

## Základné parametre subsystému „Infraštruktúra týkajúcej sa prístupnosti železničného systému Únie pre osoby so zdravotným postihnutím a osoby so zníženou pohyblivosťou“

Názov stavby: Zriadenie železničnej zastávky Vranov nad Topľou-Juh, žkm 12,969

SO: SO 33-01 Prístupová rampa a schodisko na železničné nástupište

**Požiadavky vzťahujúce sa na posudzovanú časť subsystému „Infraštruktúra týkajúcej sa prístupnosti železničného systému Únie pre osoby so zdravotným postihnutím a osoby so zníženou pohyblivosťou“** (v zmysle smernice Európskeho Parlamentu a Rady (EÚ) 2016/797 o interoperabilite železničného systému v Európskej únii a Nariadenie Komisie (EÚ) č. 1300/2014 o technických špecifikáciách interoperability (TSI) týkajúcich sa prístupnosti železničného systému Únie pre osoby so zdravotným postihnutím a osoby so zníženou pohyblivosťou, v platnom znení).

<b>Funkčné a technické špecifikácie subsystému – 4.2.1</b>	<b>PS / SO</b> (v ktorom je riešená uvedená požiadavka)
<b>Miesta na parkovanie pre PRM – 4.2.1</b>	
<b>Bezbariérová trasa – 4.2.1.2</b>	
<b>Dvere a vstupné otvory – 4.2.1.3</b>	
<b>Povrch podlahy – 4.2.1.4</b>	
<b>Zvýraznenie priehľadných prekážok – 4.2.1.5</b>	
<b>Vybavenie a voľne stojace zariadenia – 4.2.1.7</b> 1. Prvky vybavenia a voľne stojacich zariadení farebne kontrastujú s pozadím a majú zaoblené hrany. Vid' prílohu 3 – Typová kniha mobiliáru 2. Vybavenie a voľne stojace sú umiestnené tak, aby neprekážali nevidiacim osobám a dali sa identifikovať s použitím dlhej palice. Vid' prílohu 2 - situácia	<b>Rieši SO 34-04</b> <b>Rieši SO 34-12</b>
<b>Predaj cestovných lístkov, informačné pulty a miesta poskytovania asistenčných služieb zákazníkom – 4.2.1.8</b>	
<b>Osvetlenie – 4.2.1.9</b>	
<b>Vizuálne informácie: označenie, piktogramy, dynamické informácie – 4.2.1.10</b> 1. Sú poskytnuté tieto informácie: bezpečnostné informácie, výstražné, zákazové a príkazové značky, informácie o odchodoch vlakov, označenie zariadení a prístupových trás k nim. Vid' prílohu 4 Orientačný systém – situácia, prílohu 5 Orientačný systém – podchod, 6 Orientačný systém - VB 2. Písmo, symboly a piktogramy kontrastujú s ich pozadím. Vid' prílohu 7 Orientačný systém - výkaz 3. Jednotné orientačné značky sú k dispozícii na všetkých miestach, na ktorých sa cestujúci musia rozhodovať o ďalšej trase, ako aj pozdĺž trasy. Vid' prílohu 4 Orientačný systém – situácia, prílohu 5 Orientačný systém – podchod, 6 Orientačný systém - VB 4. Vo VB sú k dispozícii informácie o odchodoch vlakov v maximálnej výške 160 cm. Vid' prílohu 6 Orientačný systém - VB 5. Typ písma Arial – tučné je ľahko čitateľný. Vid' prílohu 7 Orientačný systém - výkaz 6. Všetky bezpečnostné, výstražné, príkazové a zákazové značky obsahujú piktogramy. Vid' prílohu 7 Orientačný systém - výkaz 7. Hmatové informačné označenie musí byť umiestnené na týchto miestach: — na toaletách (informácie o fungovaní) Hmatové informačné zariadenie je umiestnené pri vstupe do WC pre ženy a mužov.	<b>Rieši 34-03</b> <b>Rieši 34-12</b>

<p>9. Na grafických symboloch a piktogramoch sú uvedené symboly invalidného vozíka. Vid' prílohu 4 Orientačný systém – situácia, prílohu 5 Orientačný systém – podchod, 6 Orientačný systém – VB, 7 Orientačný systém – výkaz.</p> <p>11. Na toalete prístupnej pre osoby používajúce invalidný vozík, je vyznačený grafický symbol znázorňujúci držadlo v sklopenej a nesklopenej polohe. Vid' prílohu 6 Orientačný systém - VB, 7 Orientačný systém – výkaz.</p> <p><b>12. Na informačných tabuliach je vedľa seba maximálne päť piktogramov spolu so šípkou určujúcou jeden smer. Vid' prílohu 7 Orientačný systém - výkaz</b></p>	
<b>Hlasové informácie – 4.2.1.11</b>	
<b>Šírka nástupišt'a a okraj nástupišt'a – 4.2.1.12</b>	
<b>Koniec nástupišt'a – 4.2.1.13</b>	
<b>Pomocné zariadenia na nástup a výstup na nástupištiach – 4.2.1.14</b>	
<b>Úrovňové koľajové priechody na staniciach – 4.2.1.15</b>	

Komponenty interoperability	SO/PS (v ktorom je riešená uvedená požiadavka)
<b>5.3.1.1 - Obrazovky</b>	
<b>5.3.1.2 - Rampy na nástupištiach</b>	
<b>5.3.1.3 - Zdvížené plošiny</b>	