

PATVIRTINTA
 VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcijos
 direktoriaus 2021 m. gegužės 27 d.
 įsakymu Nr. VE-98

**VIEŠŪJŲ TUALETŲ ĮRENGIMO POILSIO IR AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO
 AIKŠTELĖSE, ESANČIOSE VALSTYBINĖS REIKŠMĖS KELIUOSE,
 PRIORITETINĖ EILĖ**

* Sudarant 2021 m. prioritetinę eilę buvo naudojami 2019 m. vidutinio metinio paros eismo intensyvumo (VMPEI) duomenys, nes dėl šalyje paskelbto karantino, susijusio su COVID-19 pandemija, autotransporto judėjimas valstybinės reikšmės keliuose mažėjo, todėl 2020 m. duomenys neatspindi tikros eismo intensyvumo situacijos

Kelio Nr.	Kelio pavadinimas	Aikštelės vieta prie kelio (km)	Balai	VMPEI (aut./parą)	Balai	Ruožo ilgis (km)	Balai	Aikštelės plotas (kv. m.)	Balai	Viso balų suma
A1	Vilnius–Kaunas–Klaipėda	156,6 (D) TEN-T Core Network	30	8396	20	51,04	15	5600	20	85
A1	Vilnius–Kaunas–Klaipėda	141,541 (K) TEN-T Core Network	30	8140	20	76,82	20	1200	10	80
A1	Vilnius–Kaunas–Klaipėda	92,99 (D) TEN-T Core Network	30	18043	30	3,09	5	1100	10	75
A1	Vilnius–Kaunas–Klaipėda	51,902 (D) TEN-T Core Network	30	14129	30	25,082	5	1000	10	75
A1	Vilnius–Kaunas–Klaipėda	225,301 (K) TEN-T Core Network	30	6378	20	0	5	2325	20	75
A1	Vilnius–Kaunas–Klaipėda	96,62 (K) TEN-T Core Network	30	26358	30	0	5	850	5	70
A10	Panevėžys–Pasvalys–Ryga	19,33 TEN-T Core Network	30	9864	20	10,91	5	1500	15	70
A8	Panevėžys–Aristava–Sitkūnai	55,12 TEN-T Core Network	30	6987	20	15,79	5	1500	15	70
A2	Vilnius–Panevėžys	55,65 (D) TEN-T tinklas	20	6324	20	67,97	15	1500	15	70
A1	Vilnius–Kaunas–Klaipėda	265,58 (D) TEN-T Core Network	30	6183	20	35,86	10	1000	10	70
A10	Panevėžys–Pasvalys–Ryga	63 TEN-T Core Network	30	6045	20	19,15	5	1600	15	70
A6	Kaunas–Zarasai–Daugpilis	73,23 TEN-T	20	7776	20	57,68	15	1300	10	65
A2	Vilnius–Panevėžys	32,14 (K) TEN-T	20	6991	20	48,85	10	1500	15	65
A5	Kaunas–Marijampolė–Suvalkai	41,21 (K) TEN-T Core Network	30	6826	20	23,35	5	1100	10	65
A6	Kaunas–Zarasai–Daugpilis	15,94 (K) TEN-T	20	6763	20	18,24	5	2400	20	65
A2	Vilnius–Panevėžys	80,08 (K) TEN-T	20	4471	10	54,7	15	2400	20	65
A17	Panevėžio aplinkkelis	4,55 TEN-T Core Network	30	9909	20	20,97	5	950	5	60
A3	Vilnius–Minskas	7,39 TEN-T	20	7387	20	25,818	10	1000	10	60
A2	Vilnius–Panevėžys	99,9 (D) TEN-T	20	4216	10	49,67	15	1500	15	60

Kelio Nr.	Kelio pavadinimas	Aikštelės vieta prie kelio (km)	Balai	VMPEI (aut./para)	Balai	Ruožo ilgis (km)	Balai	Aikštelės plotas (kv. m.)	Balai	Viso balų suma
A4	Vilnius–Varėna–Gardinas	57,16 TEN-T	20	6458	20	48,25	10	600	5	55
A14	Vilnius–Utena	37,82 TEN-T	20	5750	10	31,49	10	1500	15	55
A12	Ryga–Šiauliai–Tauragė–Kaliningradas	76,83 TEN-T	20	4892	10	32,69	10	1800	15	55
A12	Ryga–Šiauliai–Tauragė–Kaliningradas	134,34 TEN-T	20	4223	10	32,3	10	1200	10	50
A11	Šiauliai–Palanga	113,74 TEN-T	20	4154	10	39,61	10	1000	10	50
A6	Kaunas–Zarasai–Daugpilis	162,26 TEN-T	20	2913	10	27,83	5	1700	15	50
A9	Panevėžys–Šiauliai	65,96 TEN-T	20	5064	10	18,12	5	1300	10	45
A11	Šiauliai–Palanga	75,46 TEN-T	20	5001	10	30,67	10	900	5	45
A7	Marijampolė–Kybartai–Kaliningradas	33,22 TEN-T	20	3743	10	20,67	5	600	5	40
A16	Vilnius–Prienai–Marijampolė	66,29 TEN-T	20	3214	10	13,39	5	600	5	40