**Potřebné podklady pro výpočet**

**kapacitní potřeby technických prohlídek, kapacity kontrolních linek stanic technické kontroly a počtu skutečně provedených technických prohlídek k 1.1.2023**

1. Pro stanice technické kontroly pro osobní automobily

Koeficient pracnosti TPr vozidel kategorií O1 a O2 (kpOOA) 0,691

Koeficient pracnosti TPr vozidel kategorií L (kpLOA) 0,548

Koeficient pro výpočet kapacitní potřeby TPr vozidel OA (kOA) 0,509

Časová pracnost TPr vozidel kategorie M1 (TPrOAM1) 26,70

Koeficient pracnosti EK vůči PT u OA (kEKOA) 0,335

Koeficient pracnosti OP vůči PT u OA (kOPOA) 0,511

Koeficient pracnosti PR vůči PT u OA (kPROA) 1,034

Koeficient pracnosti PS vůči PT u OA (kPSOA) 1,097

1. Pro stanice technické kontroly pro užitkové automobily

Koeficient pracnosti TPr vozidel kategorií O3 a O4 (kpOUA) 0,910

Koeficient pro výpočet kapacitní potřeby TPr vozidel UA (kUA) 1,083

Časová pracnost TPr vozidel kategorie N3 (TPrUAN3) 44,78

Koeficient pracnosti EK vůči PT u UA (kEKUA) 0,290

Koeficient pracnosti OP vůči PT u UA (kOPUA) 0,450

Koeficient pracnosti PR vůči PT u UA (kPRUA) 1,034

Koeficient pracnosti PS vůči PT u UA (kPSUA) 1,000

Počet produktivních dnů 212