

Ing. Eva Gelová
Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.
Líšeňská 33a
636 00 Brno

Váš dopis značky / ze dne

naše značka

vyřizuje / linka
Svorová / 773

datum
15. 6. 2018

Věc: Revize ISO 15638-2, -3, -5, -7

Vážená paní inženýrko,

v příloze Vám zasíláme k vyjádření stanoviska kopie dokumentů uvedených níže.
Vyjádřete se na SILMOS CTN a ÚNMZ, včetně uvedení dalších připomínek.

Poř. č.	Označení dokumentu	Termín připomínkování
1.	ISO 15638-2:2013 Framework for collaborative Telematics Applications for Regulated commercial freight Vehicles (TARV) -- Part 2: Common platform parameters using CALM	ÚNMZ: 20. 8. 2018 ISO: 3. 9. 2018
2.	ISO 15638-3:2013 Framework for collaborative telematics applications for regulated commercial freight vehicles (TARV) -- Part 3: Operating requirements, 'Approval Authority' procedures, and enforcement provisions for the providers of regulated services	
3.	ISO 15638-5:2013 Framework for collaborative Telematics Applications for Regulated commercial freight Vehicles (TARV) -- Part 5: Generic vehicle information	
4.	ISO 15638-7:2013 Framework for collaborative Telematics Applications for Regulated commercial freight Vehicles (TARV) -- Part 7: Other applications	

Podle Metodických pokynů pro normalizaci (MPN 2,3:2010) CTN/zpracovatel předává ÚNMZ projednané stanovisko v elektronické formě. Stanovisko vyjádřené textem (připomínky technického a právního charakteru, zdůvodnění, komentáře) předává v anglickém a českém jazyce, ediční připomínky jen v anglickém jazyce). Stanoviska musí být jednoznačná. Záporná stanoviska a připomínky musí být řádně zdůvodněny a formulovány jako konkrétní znění textu bez všeobecných doporučení a odkazů na národní zvyklosti. Souhlasné stanovisko bez připomínek se předkládá ÚNMZ nejpozději pět pracovních dnů, stanovisko s připomínkami, popř. zdůvodněný nesouhlas s dokumentem, dva týdny před termínem určeným pracovním orgánem CEN/CENELEC (ISO). Stanoviska, která ÚNMZ obdrží opožděně, nelze odeslat.

Své stanovisko k dokumentu s případnými připomínkami v anglickém a českém jazyce zašlete prosím na adresy:

Ing. Jan Křivka, Úřad pro normalizaci, měření a zkušebnictví, e-mail: krivka@unmz.cz

Ing. Petr Bureš, Ph.D., České vysoké učení technické v Praze, e-mail: buress@fd.cvut.cz

S pozdravem

Ing. Igor Večerka v.z.