

Datum: 14. 09. 2023
Št. dokumenta: 15 06-1/2022-5

Zadeva: Izvleček iz ADR navodila o dobavi nevarne snovi v TEŠ

Spoštovani,

V nadaljevanju vam pošiljamo izvleček dokumenta sistema vodenja kakovosti TEŠ, *ND 311 - 11-4 »ADR Navodilo o dobavi nevarne snovi v TEŠ«*, izd.4, veljavnost od 7.9.2023.

1. DOLŽNOSTI DOBAVITELJA/POŠILJATELJA NEVARNEGA BLAGA

Dolžnost dobavitelja/pošiljatelja je, da zagotovi varnost pretovora v TEŠ in upošteva naslednje zahteve:

- a) Dolžan je seznaniti prevoznika z izvlečkom tega navodila, ki vsebuje ključne informacije/zahteve, vezane na dolžnosti prevoznika ob dostavi pošiljke v TEŠ
- b) Sme poslati v prevoz samo tiste pošiljke nevarnega blaga, ki izpolnjujejo vse zahteve ADR.
- c) Zagotoviti mora, da je nevarno blago razvrščeno po ADR in se prepričati, da ga je po ADR dovoljeno prevažati.
- d) Je dolžan prevozniku posredovati obvezne informacije in podatke v zvezi z nevarnim blagom in, če je potrebno, ustrezno prevozno listino in druge dokumente (dovoljenja, odobritve, notifikacije, certifikate itd.).
- e) Uporabljati mora le embalažo, ki je odobrena in primerna za določeno snov ter označena po določbah ADR.

2. DOLŽNOSTI PREVOZNIKA

Dolžnost prevoznika oz. njegovega voznika /spremljevalca je, da zagotovi varnost pretovora v TEŠ in upošteva naslednje zahteve:

- a) Preveriti mora ali je nevarno blago dovoljeno prevažati po določbah ADR.
- b) Preveriti mora ali je pošiljatelj pred prevozom priskrbel vse v ADR predpisane podatke o nevarnem blagu, ki se bo prevažalo in če se predpisana dokumentacija nahaja v prevozni enoti.
- c) Vizualno mora preveriti ali sta vozilo in tovor brez očitnih pomanjkljivosti ali spuščata, sta poškodovana ali brez opreme ipd.
- d) Preveriti mora ali vozilo ni preobremenjeno.
- e) Zagotoviti mora, da so na vozilih vse predpisane nalepke nevarnosti in oznake
- f) Zagotoviti mora, da so na vozilu predpisana navodila za ukrepanje ob nesreči za nevarno snov, ki jo prevaža.

- g) Zagotoviti mora, da je oprema za voznika, ki je predpisana v navodilih za ukrepanje ob nesreči, na vozilu.

2.1 DOLŽNOSTI VOZNIKA AVTOCISTERNE

- a) Voznik se mora ob prihodu v TEŠ javiti varnostniku, mu pokazati identifikacijski dokument s fotografijo, s katerim se identificira kot voznik podjetja, ki je prejela nalog za nakladanje nevarne snovi za TEŠ. Voznik mora varnostniku predložiti/pokazati veljaven certifikat o usposobljenosti za prevoz nevarnih snovi po ADR, certifikat o brezhibnosti vozila (vozila vrste EXII, EXIII, FL, AT in MEMU), prevozno listino ter pisna navodila v skladu z ADR (Ukrepi ob nesreči).
- b) Voznik je dolžan ves čas sodelovati z varnostnikom in prevzemnikom TEŠ v zvezi s parkiranjem, evidentiranjem in raztovarjanjem.
- c) Voznik je dolžan postaviti avto cisterno v bližino rezervoarja na način, da je čim manj potrebno prečkanje javnih površin in se prepričati, da je razdalja primerna za pretakanje, izključiti motor vozila, odstraniti ključe ter ustrezno zavarovati vozilo proti premiku.
- d) Voznik je dolžan pred priključitvijo preveriti ali je priključek jasno označen s snovjo za katero je namenjen, če ni pravilno označen se avtocisterna ne sme priključiti.
- e) Voznik je dolžan s pomočjo ustreznih adapterjev in cevi povezati izhod cisterne z vhodom v rezervoar, preveriti ali so vsi ventili in zapornice zaprti, prav tako preveriti ali so cevi in priključki ustrezno zavarovani in da ni nobenih znakov puščanja.
- f) Voznik je dolžan varnostno pritrdi cevi, da prepreči nenamerno premikanje ali razkladanje med pretakanjem.
- g) Voznik je dolžan zagotoviti, da se prečrpavanje izvaja gladko in počasi, da se zmanjša tveganje za razlitje ali prekomerno pritiskanje v rezervoarju.
- h) Voznik je dolžan ves čas nadzorovati postopek pretakanja.
- i) Voznik mora vse nepravilnosti v zvezi z dobavljeno nevarno snovjo, če je možno odpraviti sam, ali pa poiskati strokovno pomoč po navodilu svojega vodje.
- j) V primeru razlitja nevarne snovi znotraj TEŠ mora takoj poklicati tudi na št.: +386 3 8993 104 ter navesti vse podatke o nesreči.
- k) V kolikor voznik ne bi upošteval naštetih pravil, se mu pretakanje ne dovoli oziroma se le-to nemudoma prekine.

3. DOLŽNOSTI PREJEMNIKA

- a) Prejemnik ne sme zavlačevati prevzema oziroma razkladanja nevarnega blaga, razen če obstajajo nujni razlogi (ni možno omogočiti varnega razkladanja zaradi neustreznih priključkov, pomanjkljiva spremna dokumentacija pošiljke, poškodovana embalaža, zabojnik...). Razkladanje mora ves čas nadzirati, po razkladanju pa mora preveriti ali so spoštovane vse zahteve, ki jih za prejemnika predpisuje ADR.
- b) Če se ob preverjanju zabojnika ugotovi, da niso upoštevane določbe ADR, ga lahko prejemnik vrne prevozniku šele po odpravi nepravilnosti.
- c) Prejemnik ne bi smel prevzeti nevarnega blaga v embalaži, ki ni testirana in odobrena v skladu z ADR.
- d) V primeru poškodovane oz. neustrezne embalaže se mora najprej zagotoviti vse varnostne ukrepe, ker je med razkladom povečano tveganje za razlitje (npr. uporaba osebne varovalne opreme, lovilnih čreves, ki bi preprečile eventualno razlitje v okolje ...).

- e) O ugotovljenih nepravilnostih mora prejemnik narediti zapisnik ter ga posredovati dobavitelju. Odgovorna oseba je tehnični vodja laboratorija (308TVL).

4. KONTROLA SPREJEMA NEVARNEGA BLAGA

Zapisi o prevzemu nevarnega blaga v avtocisterni, ki JE razvrščeno kot nevarno za prevoz po ADR se vodijo na obrazcu OB SN 311-11-3 »Kontrola sprejema nevarnega blaga v avtocisterni (ADR)« za vsako posamezno vrsto in pošiljko nevarnega blaga posebej. Prvi del izpolni varnostnik že ob prihodu avtocisterne v TEŠ, ostalo pa osebje posamezne tehnološke enote. Obrazec podpiše tako oseba, ki pregled opravlja, kot tudi voznik.

V TEŠ se izvaja prevzem blaga v avtocisternah, ki JE razvrščeno kot nevarno za prevoz po ADR:

- 32 % klorovodikova kislina (ostala trgovska imena: solna kislina; HCl)
- 30 % raztopina NaOH (ostala trgovska imena: natrijev lug; natrijev hidroksid)
- 50 % raztopina NaOH (ostala trgovska imena: : natrijev lug; natrijev hidroksid)
- Raztopina FeCl₃ (ostala trgovska imena: feriklorid, železov klorid, raztopina; Donau Klar classic,
- 24 % amonijak (ostala trgovska imena: amonijačna voda; Ammonia, aqueous solution)
- KOEL (ostala trgovska imena: kurilno olje, kurilno olje ekstra lahko)

Zapisi o prevzemu nevarnega blaga v embalaži (plastični sodi, IBC, ročke...) in **blaga v avtocisterni, ki NI razvrščeno kot nevarno za prevoz po ADR** (sem sodi tudi hidratizirano apno in urea), **se vodijo na obrazcu OB SP 311-4 »Zapisnik o pregledu tehnoloških kemikalij«** za vsako posamezno vrsto in pošiljko nevarnega blaga posebej. Obrazec izpolni skladiščnik (430SLD) za blago, ki ga skladiščimo v skladišču (ročke, sodi, IBC) oziroma osebje tehnološke enote za blago, dobavljeno v avtocisterni.

4.1 NALOGE VARNOSTNIKA

- a) Varnostnik mora zagotoviti, da so vozila pred vstopom v TEŠ parkirana na za to določenih mestih, ki so pregledna in je onemogočeno kakršnokoli poškodovanje oz. neprimerno ravnanje z vozilom ali nevarnim blagom.
- b) Varnostnik mora evidentirati vsak prihod in odhod voznikov in vozil, ki so naložena z nevarno snovjo ter o tem voditi evidenco.
- c) Pred vstopom v TEŠ mora varnostnik preveriti ali ima voznik pisna navodila v skladu z ADR za ukrepanje ob nesreči za konkretno nevarno snov, ki jo dobavlja v TEŠ in ali je oprema za voznika, ki je predpisana v teh navodilih, na vozilu.
- d) Za nevarno blago, za katere veljajo določila ADR, kamor sodi dobava blaga v avtocisternah tj. KOEL, natrijev lug, klorovodikova kislina, feriklorid in amonijak, mora varnostnik preveriti veljavnost voznikovega certifikata o usposobljenosti za prevoz nevarnih snovi po ADR.
- e) V primeru dobave nevarnega blaga v avtocisterni, ki JE razvrščeno kot nevarno za prevoz po ADR, izpolni zapis o pregledu in identifikaciji voznika na obrazcu OB SP 311-4 »Kontrola sprejema nevarnega blaga v avtocisterni (ADR)«, ki ga nato preda vodji posamezne tehnološke enote za nadaljnje izpolnjevanje.

- f) V primeru dobave nevarnega blaga v avtocisterni, ki NI razvrščeno kot nevarno za prevoz po ADR izpolni zapis o pregledu in identifikaciji voznika na obrazcu OB SN 311-11-3 »Zapisnik o pregledu tehnoloških kemikalij«, ki ga nato preda vodji posamezne tehnološke enote (dobava v

avtocisternah) za nadaljnje izpolnjevanje. V primeru dobave nevarnega blaga, dobavljenega v embalaži (plastični sod, IBC, ročka,...) izpolni obrazec OB SN 311-11-3 »Zapisnik o pregledu tehnoloških kemikalij« skladiščnik (430SLD).

- g) Vozilo ne sme brez spremstva v TEŠ, zato mora varnostnik vsak prihod najaviti osebi h kateri prihaja, da ta pride in jo pospremi, razen v primeru, ko voznik območje in lokacijo praznjenja dobro pozna (pisni sporazum) in ga v tem primeru zadolžena oseba TEŠ pričaka na mestu praznjenja/dobave. Varnostnik javi prihod vodji skupnih naprav (307VSN), vodji bloka 6 (306B06) ali pa skladiščniku (430SLD), odvisno za katero vrsto nevarnega blaga gre. Nevarno blago, ki je dobavljeno v avtocisternah najavi 307VSN oziroma 306B06, za nevarno blago v manjši embalaži (IBC, ročke, sodi...) pa 430SLD.
- h) V primeru ugotovljenih nepravilnosti ob prevzemu nevarnega blaga v avtocisterni, o tem nemudoma obvesti 307VSN, ki o tem naredi zapisnik.

Lep pozdrav,

Pripravil:

Tehnični vodja laboratorija

Vesna Rebić



Vodja službe obratovanja

Sebastijan Selan

