

ZAPISNIK

3. seje Komisije za tehniko Gasilske zveze Slovenije, ki je bila 26. 10. 2019 ob 13. uri, v prostorih Gasilske zveze Slovenije.

PRISOTNI ČLANI KOMISIJE: Klemen Repovš, Marko Bokal, Marko Tomazin in Denis Slavec

OPRAVIČENI: Beno Donko

OSTALI PRISOTNI: Dušan Vižintin

Predsednik komisije Klemen Repovš je pozdravil navzoče ter v sprejem predlagal dnevni red seje.

Predlog dnevnega reda:

1. Pregled in potrditev zapisnika 2. redne seje in 1. korespondenčne seje
2. Poročilo preglednikov vozil (neustrezne nalepke in agregati v vozilih)
3. Obravnavanje pobude Gorenjske regije glede zaščitnih kombinezonov za gozdne požare
4. Plan dela za leto 2020
5. Vzdrževanje osebne zaščitne opreme (Decontex)
6. Razno
 - Čelade za tekmovanja
 - Delovne obleke proizvajalca UTG Domžale
 - Objava dokumentacije zaščitnih oblek na spletni strani GZS
 - Zaščitna oblačila in obutev za delo na višini (strehe)
 - Seznanitev z opremo

Prisotni so predlog dnevnega reda potrdili.

Ad 1.

Pregled in potrditev zapisnika 2. redne seje in 1. korespondenčne seje

Predsednik komisije pozove prisotne na morebitne pripombe na zapisnik 2. redne seje in 1. korespondenčne seje. Ker prisotni nimajo pripomb se sprejme

Sklep št. 1:

Potrdita se zapisnika 2. redne seje in 1. korespondenčne seje.

Ad 2.

Poročilo preglednikov vozil (neustrezne nalepke in agregati v vozilih)

Predsednik komisije obvesti člane, da se vse pogosteje dogaja da od preglednikov vozil ter ostalih gasilcev dobiva več pripomb ugotovljenih tako na pregledih gasilskih vozil kot tudi pozneje, in sicer:

- ob izvedbi pregleda gasilska vozila niso dokončana ali nimajo vse opreme
- da so rumene črte, ki so sicer dopustne zelo različnih barvnih odtenkov
- da se pojavljajo tudi modre črte,
- da so na avtomobilih nalepke sponzorjev
- da se na zadnjih vratih pojavljajo različni grbi
- da se pojavljajo napisi »enota GEŠP«
- da se pojavljajo napisi »prvi posredovalci«

V razpravo se vključijo:

Bokal, Slavec – kaj storiti, ko po pregledu in registraciji vozila vidimo spremembe v polepljenju, zamenjavo opreme oz. so avtomobili brez določene opreme, ker je bila le ta izposojena samo za potrebe pregleda.

Tomazin – predlaga, da se začnejo izvajati kontrole tudi po izvedenih pregledih, kot to dopuščajo pravila. Prav tako meni, da bi morali imeti pregledniki funkcijo zastopnika društva (podobno kot nadzorniki na gradbiščih) v trajanju izdelave vozila ter, da bi se morali na izdelanih vozilih izvajati preizkusi vzdržljivosti in ustreznosti posameznih vgrajenih komponent.

Članoma komisije, ki sta tudi preglednika vozil se pošlje obstoječ pravilnik na osnovi katerega bosta z ostalimi pregledniki dorekla kako in na kak način ga bodo izvajali.

V nadaljevanju teče beseda o vgrajenih agregatih v vozila GVV-1 v katere se po opažanjih vgrajujejo agregati z manjšo močjo kot 5kVA. V razpravi se sicer ugotavlja, da so ostali porabniki razsvetljave zaradi tehnologije LED dejansko manjših moči, vendar pa se mora moč agregata ohraniti, saj je obvezna oprema vozila GVV-1 tudi potopna črpalka, katera pa za delovanje potrebuje agregat z močjo 5KVA.

Na osnovi razprave se sprejme:

Sklep št. 2:

Poveljstvu GZS se predlaga, da komisija začne izvajati preglede tudi po tem, ko so vozila registrirana in so v uporabi.

Sklep št. 3:

Moč agregata v vozilu GVV-1 se v tipizaciji ne spremeni in ostane 5kVA z vsemi predpisanimi normami obstoječe tipizacije

Ad 3.

Obnavljanje pobude Gorenjske regije glede zaščitnih kombinezonov za gozdne požare

Predsednik komisije le to seznaniti, da je na GZS prišla pobuda Gasilske regije Gorenjske za spremembo tipizacije zaščitnega kombinezona za gašenje gozdnih požarov. Predlagajo, da se

v enakem smislu kot velja za zaščitne gasilske obleke v tipizaciji ne predpisujejo barve, ampak so le te dopustne skladno s standardi in normativi. Prav tako predlagajo, da je lahko obleka tudi dvodelna z možnostjo zapenjanja v celoto z pomočjo zadrge.

Sklep št. 4:

Pripravi se predlog spremembe obstoječe tipizacije v podobnem smislu kot je to pri zaščitni gasilski obleki, pri čemer se ohranijo odprtine za zračenje ter možnost dvodelne obleke (omogoča že obstoječa tipizacija) z obveznim zapenjanjem zgornjega in spodnjega dela obleke. Predlog se obravnava na naslednji seji in preda v mnenje komisiji za požare v naravi.

Ad 4.

Plan dela za leto 2020

Predsednik komisije poda predlog plana dela za leto 2020, ki je vsebinsko enak predhodnemu za leto 2019, ter pozove prisotne, da podajo morebitne predloge in dopolnitve.

Sklep št. 5:

Vsebina plana dela za leto 2020 ostane enaka kot je bila za leto 2019, doda pa se točka – Obisk sejma INTERSCHUTZ 2020, katere bi se udeležili člani komisije in pregledniki gasilskih vozil.

Ad 5.

Vzdrževanje osebne zaščitne opreme (Decontex)

Klemen Repovš pove, da je bila v stavbi Fraport Aviation Academy uradna otvoritev obrata za dekontaminacijo gasilske zaščitne opreme podjetja Decontex SI d.o.o.. Podjetje nudi dekontaminacijo, dezinfekcijo, čiščenje in impregnacijo zaščitnih oblek, rokavic, podkape, čelad, škornjev in dihalnih aparatov. Članom komisije je predstavljen tudi cenik.

M. Tomazin je mnenja, da vsak proizvajalec sam predpiše načine vzdrževanja in čiščenja svojega izdelka, ki je zanj ustrezno. Skladno s tem bi moral vsak proizvajalec, v kolikor postopki predstavljene dekontaminacije, dezinfekcije, čiščenja in impregnacije ustrezajo za njegov izdelek le to navesti v svojih navodilih, oz. podati soglasje, da je tak način ustrezen.

Komisija je vzela informacijo na znanje, odločitev o koriščenju storitev podjetja Decontex SI, pa se prepušča posameznim gasilskim enotam.

Ad 6.

Razno

Čelade za tekmovanja

Predsednik komisije seznanja prisotne z problematiko uporabe gasilskih čelad, ki se uporabljajo na tekmovanjih GŠTD in ga je potrebno reševati skupaj z komisijo za tekmovanja.

Na tekmovanjih se namreč večinoma uporabljajo netipizirane čelade. Trenutno so tipizirane naslednje čelade:

Podjetje (proizvajalec/zastopnik)	Vrsta čelade
CASCO	PF 1000 EXTREME, B
	PF 1000 R, tip A
MSA	GALLET FUEGO
	GALLET F1SA 12
	GALLET F1S 12
	GALLET F1 SF
	GALLET F1XF
BULLARD	MAGMA A
	MAGMA B
PLASTIKA AKRAPOVIČ	PAB FIRE 03
	PAB FIRE 04 HT Composite
	Fire Compact
ROSENBAUER	HEROS XTREME
	HEROS TITAN
	HEROS SMART
SCHUBERT	HPS 6100
DRÄGER	HPS 7000
	HPS 7000 PRO
PACIFIC HELMET	F10
SICOR S.P.A	VFR EVO

Sklep št. 6:

V okviru seznama tipiziranih čelad so čelade skladne s standardom EN 443, ki se praviloma na tekmovanjih ne uporabljajo. Komisija predlaga da se vrsta čelad, ki jih je možno uporabljati na tekmovanjih zapiše v pravila GŠTD. Po mnenju komisije so primerne čelade, ki ustrezajo standardu EN 16471 ali EN 16473, ki se v gasilstvu uporabljajo pri iskanju in reševanju, gašenju gozdov in grmičevja, ukrepanju v prometnih nesrečah, reševanju z višin in izvajanju tehničnega reševanja (primer - DRÄGER HPS 3500).

Delovne obleke proizvajalca UTG Domžale

Predsednik komisije seznanil prisotne, da je prejel pritožbo enega od PGD o slabi kvaliteti delovne obleke, ki jo proizvaja podjetje UTG Domžale, prodaja pa podjetje Gamat za ceno 48 €.

Sklep št. 7:

PGD, ki je ugotovila slabo kvaliteto delovne obleke se pozove, da le to dostavi na GZS in se jo primerja s tipizacijo in vzorci ter ugotovi njena ustreznost.

Objava dokumentacije zaščitnih oblek na spletni strani GZS

V izogib iskanju certifikatov, ki jih zahtevajo inšpektorji ob pregledih gasilskih zaščitnih oblek in zmanjšanju administracije, je bila prejeta pobuda, da se certifikati in izjave o skladnosti za obleke, ki so tipizirane pri GZS ne bi zahtevale iz strani inšpektorja, saj so le ti tako pridobljeni

v postopku potrjevanja posamezne gasilske zaščitne obleke o skladnosti z tipizacijo GZS, kar pomeni, da če je obleka skladna z tipizacijo ima vse ustrezne certifikate in izjavo o skladnosti.

Sklep št. 8:

Na inšpektorat se pošlje dopis in se skuša z njimi dogovoriti, da se pri oblekah, ki imajo znak GZS in s tem potrditev, da so skladne s tipizacijo GZS, pri pregledih inšpektorjev ne zahtevajo certifikati in izjave o skladnosti.

Zaščitna oblačila in obutev za delo na višini (strehe)

V razpravi o uporabi obutve, ki je primerna za delo na višini, pri prekrivanju streh in reševanju iz višin tov. Tomazin pove, da so za to delo primerni čevlji, ki ustrezajo standardu EN 20345, ter da se društvom, ki potrebujejo nasvet priporoča nakup obutve skladne z omenjenim standardom.

Seja je bila zaključena ob 15. uri.

Zapisal:
Dušan Vižintin

Predsednik komisije:
Klemen Repovš