**PRILOGA 1**

**MERILA ZA ORGANIZIRANJE IN OPREMLJANJE GASILSKIH ENOT**

**I. MERILA ZA RAZVRŠČANJE TERITORIALNIH GASILSKIH ENOT**

Gasilske enote (v nadaljevanju GE) so razvrščene v osem kategorij, katerim je prilagojena kadrovska sestava enot in njihova tehnična opremljenost.

GE se za izvajanje javne gasilske službe razvrstijo v posamezne kategorije glede na značilnosti operativnega območja (tip naselij, število prebivalcev in površino in ogroženost gozdov). Število operativnih gasilcev in tehnična opremljenost za posamezno kategorijo GE se določi na podlagi teh meril. Razvrstitev GE v kategorije na podlagi teh meril potrdi župan na predlog gasilskega poveljstva občine (v nadaljevanju GPO) in pristojnega občinskega organa.

**1. Kategorije teritorialnih GE**

Teritorialne GE posameznih kategorij morajo glede števila operativnih gasilcev, osnovnih operativnih gasilskih vozil in opreme. izpolnjevati naslednje minimalne pogoje:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kategorija GE | Najmanjše št. prostovoljnih operativnih gasilcev | Najmanjše št.  poklicnih gasilcev | Osnovna operativna gasilska vozila | Dodatna gasilska vozila |
| I. kategorija | 12 |  | GVV-1 ali GVV-2 ali GV-13 | GVM-14, GVC-35 |
| II. kategorija | 23 |  | GVC-1 ali GVV-2; GVM-1 | ALK6, GVC-35 |
| III. kategorija | 32 | (6)1 | GVC-1, GVC-2 in GVM-1 | ALK6, GVC-35 |
| IV. kategorija | 42 | (6)1 | GVC-1, GVC-2, GVM-1 in PV-1 | ALK6, GVC-35 |
| V. kategorija | 42 | 12 | GVC-1, GVC-2, GVM-1, PV-1 in ALK | GVC-35 |
| VI. kategorija |  | (32)2 |  |  |
| VII. kategorija |  | (64)2 |  |  |
| VIII. kategorija |  | (132)2 |  |  |

1. Če je v osrednji enoti ali gasilski enoti širšega pomena interventno pripravljenost treba zagotavljati s poklicnimi gasilci. Minimalno število prostovoljnih gasilcev se v tem primeru zmanjša za število zaposlenih poklicnih gasilcev.
2. Končno število poklicnih gasilcev in potrebna vozila se določi z izdelavo posebnega elaborata.
3. Če je enota oddaljena manj kot 15 minut vožnje od enote višje kategorije.
4. Če ima enota že ustrezno gasilsko vozilo in osebno zaščitno opremo po minimalnih merilih, pri čemer mora z nabavo soglašati GPO in pristojni občinski organ.
5. V občinah, kjer se za oskrbo z vodo za gašenje oceni, da potrebujejo dodatne količine vode se lahko nabavi eno vozilo GVC-3, ki se praviloma razporedi v osrednjo enoto. GVC-3 se lahko razporedi v drugo enoto v občini, v kolikor tako odločita GPO in pristojni občinski organ. Nabavo GVC-3 mora občina vključiti v program razvoja in nabave opreme, ki ga potrdi župan občine. Občine v submediteranskem delu lahko namesto GVC-3, zagotovijo vozilo GCGP-3.
6. V osrednji enoti v občini, ki ima v svojem požarnem okolišu objekte višje od P+4 se zagotovi avto lestev s košaro (ALK) višine najmanj 32 metrov ali zgibno/teleskopsko dvigalo (ZD/TD) višine najmanj 30 metrov. Vozilo lahko skupaj zagotovi več sosednjih občin.

Za GE v submediteranskem delu se kot osnovno operativno gasilsko vozilo lahko upošteva vozilo za gašenje gozdnih požarov, če s tem soglaša GPO in pristojni občinski organ in sicer:

|  |  |
| --- | --- |
| Kategorija GE | Vozilo za gašenje gozdnih požarov |
| II. kategorija | GCGP-1 |
| III. kategorija | GCGP-1 namesto GVC-1 ali GCGP-2 namesto GVC-2 |
| IV. kategorija | GCGP-1 namesto GVC-1 ali GCGP-2 namesto GVC-2 |
| V. kategorija | GCGP-1 namesto GVC-1 ali GCGP-2 namesto GVC-2 |
| VI. kategorija |  |
| VII. kategorija |  |
| VIII. kategorija |  |

Če je GE razpolaga z vozilom za gašenje gozdnih požarov kot osnovnim operativnim vozilom, mora biti slednje opremljeno z dodatno gasilsko zaščitno in reševalno opremo za gašenje požarov v objektih (izolirni dihalni aparat, dodatne tlačne posode za izolirni dihalni aparat, oprema za gašenje s peno in penilo za požare razreda B).

**1.2. Določitev kategorije teritorialnih GE**

Kategorije teritorialnih GE se določijo na podlagi skupnega števila točk glede na:

* število prebivalcev v posameznem naselju ali skupini naselij na operativnem območju GE,
* tip najvišje vrednotenega naselja na operativnem območju GE, in sicer:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Št. točk | Kategorija GE | Vrste GE |
| 0-5 | I. kategorija | prostovoljna |
| 6-8 | II. kategorija | prostovoljna |
| 9-12 | III. kategorija | prostovoljna ali prost. s poklicnim jedrom |
| 13-16 | IV. kategorija | prostovoljna ali prost. s poklicnim jedrom |
| 17-19 | V. kategorija | prostovoljna s poklicnim jedrom |
| 20-22 | VI. kategorija | poklicna |
| 23-24 | VII. kategorija | poklicna |
| 25 in več | VIII. kategorija | poklicna |

**1.2.1 Točkovanje naselij glede na število prebivalcev**

Posameznim skupinam naselij pripada naslednje število točk:

|  |  |
| --- | --- |
| Število prebivalcev v naselju | Število točk |
| do 200 | 1 |
| 201- 800 | 2 |
| 801- 1.500 | 3 |
| 1.501- 2.500 | 4 |
| 2.501- 3.500 | 5 |
| 3.501- 5.000 | 6 |
| 5.001- 10.000 | 7 |
| 10.001- 15.000 | 8 |
| 15.001- 20.000 | 9 |
| 20.001- 35.000 | 10 |
| 35.001- 50.000 | 11 |
| 50.001- 90.000 | 12 |
| 90.001 do 150.000 | 13 |
| nad 150.000 | 14 |

Osrednji GE se prišteje dodatna točka, če je v naselju na njenem operativnem območju več kot 80 % vseh prebivalcev v občini.

**1.2.2 Točkovanje naselij glede na tip**

Posameznim tipom naselij pripada naslednje število točk:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tip naselja | Opis tipa naselja | Št. prebivalcev / Mesta | Število točk |
| N1 | Manjše naselje | 0 - 100 | 1 |
| N2 | Večje naselje | nad 101 | 2 |
| N3 | Središče manjše občine ali turistično naselje z 200 do 1000 turističnimi ležišči | do 7000 | 3 |
| N4 | Središče večje občine ali turistično naselje z nad 1000 turističnimi ležišči | nad 7001 do 15.000 | 5 |
| N5 | Središče manjše mestne občine ali naselje z več kot 20.001 prebivalci | Ptuj, SG, Velenje, Krško | 7 |
| N6 | Središče večje mestne občine in občine, pomembne za širše geografsko področje | MS, MB, CE, NM, KP, NG, KR | 9 |
| N7 | Glavno mesto države | LJ | 11 |

**1.2.3 Točkovanje naselij, kjer v istem naselju deluje več GE - dopolnilna kategorizacija**

V naseljih, kjer deluje več teritorialnih GE se pri točkovanju upošteva število prebivalcev, ki prebiva v delu naselja, ki ga pokriva GE (dopolnilna kategorizacija). Pri točkovanju se upošteva število prebivalcev na operativnem območju GE.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Dopolnilni tip naselja | Opis vrste poselitve | Št. prebivalcev | Število točk |
| Nn1 | redka poselitev | 0 -100 | 1 |
| Nn2 | srednja poselitev | 101 do 3500 | 2 |
| Nn3 | zgoščena poselitev | 3501 do 7000 | 3 |
| Nn4 | zelo gosta poselitev | nad 7000 | 4 |

**1.2.4 Točkovanje glede na površino in ogroženost gozdov**

GE v submediteranskem delu države, kjer površina zelo ogroženih in ogroženih gozdov v njenem območju presega 1000 ha, dobijo dodatno dve točki; če pa površina teh gozdov presega polovico celotne površine območja, ki ga pokriva GE, pa še eno dodatno točko. Točke se ne dodajo enotam, ki so uvrščene v VI., VII. In VIII. kategorijo.

**1.2.5 Dodatni pogoji pri določitvi kategorizacije**

Gasilske enote I. kategorije, ki ne morejo zagotavljati najmanjšega števila operativnih gasilcev določenega v prejšnjem odstavku in so manj kot osem minut vožnje oddaljene od gasilske enote I. ali višje kategorije, se razporedijo v gasilske enote I.a kategorije, ki imajo najmanj 6 operativnih gasilcev in gasilsko vozilo GVM-1 ali GVGP-1. Gasilske enote I.a kategorije izvajajo intervencije skupaj z GE I. ali višje kategorije na operativnem območju, ki jima je določeno kot skupno operativno območje.

GE I. in II. in kategorije se organizirajo kot prostovoljne gasilske enote, GE III. in IV. kategorije kot prostovoljne gasilske enote ali kot prostovoljne enote s poklicnim jedrom. GE V. kategorije se organizirajo kot prostovoljne enote s poklicnim jedrom, GE VI., VII. In VIII. kategorije kot poklicne gasilske enote.

GE v občini se kategorizirajo na podlagi operativnega območja, kjer se upoštevajo podatki o številu prebivalcev, tipu naselja, v submediteranskem delu tudi deleža ogroženih gozdov.

V vsaki občini se GE najvišje kategorije oz. gasilska enota, ki pri točkovanju doseže največje število točk (v primeru, ko več enotam točkovanje izkaže enako kategorijo), določi kot osrednja GE.

Osrednja GE se po izvršeni kategorizaciji glede na operativno območje, ki ga pokriva, ponovno kategorizira ob upoštevanju števila vseh prebivalcev v občini. V kolikor izračun pokaže, da je osrednja enota v občini, enota I. kategorije, se jo ne glede na izračun razvrsti v enoto najmanj II. kategorije. V vsaki občini je lahko le ena osrednja enota.

Pri kategorizaciji poklicne GE, ki jo skupaj ustanovi več občin se pri končnem izračunu kategorizacije upošteva skupno število prebivalcev v vseh občinah soustanoviteljicah.

Pri kategorizaciji GE v VI., VII. in VIII. kategorijo se za občino izdela poseben elaborat o organiziranosti in opremljenosti gasilskih enot, ki mora temeljiti na minimalnih merilih za razvrščanje in opremljanje GE.

Vsaka GE mora imeti standardizirano gasilsko zaščitno in reševalno opremo glede na kategorijo enote. Vsak operativni gasilec mora imeti osebno zaščitno opremo, ki mora ustrezati predpisanim standardom. Vsaki GE lahko župan na predlog gasilskega poveljstva občine ali strokovne občinske službe glede na ogroženost njenega operativnega območja opredeli tudi dodatno gasilsko zaščitno in reševalno opremo.

Določbe o minimalni in dodatni opremi v teritorialnih gasilskih enotah smiselno veljajo tudi za industrijske GE.

**2. Časi prvih izvozov teritorialnih GE po kategorijah**

GE morajo glede na kategorijo zagotoviti prvi izvoz v naslednjih časih:

|  |  |
| --- | --- |
| Kategorija GE | Čas izvoza |
| I. kategorija | 15 min |
| II. kategorija | 10 min 1 |
| III. kategorija | 5 min |
| IV. kategorija | 5 min |
| V. kategorija | 3 min |
| VI. kategorija | 1 min |
| VII. kategorija | 1 min |
| VIII. kategorija | 1 min |

1.) V kolikor je enota osrednja GE v občini, mora zagotavljati prvi izvoz v času 5 minut.

**3. Dodatna oprema teritorialnih GE za gašenje požarov v naravnem okolju**

Dodatna opremljenost teritorialnih GE za gašenje požarov v naravnem okolju se določi na podlagi skupnega števila točk glede na:

* delež gozdnih površin na operativnem območju GE
* površino požarne ogroženosti gozdov na operativnem območju GE in sicer:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Seštevek točk iz obeh  točkovanj (1) | I –III. kat. | IV. –V. kat. in  osrednje enote nižje kategorije | VI., VII in VIII. kat. |
| 4-8 | 4 nahrbtne brente  4 metle za gašenje  1 izpihovalnik | GVGP-1 | GVGP-2 |
| 9-10 | GVGP-1 (2) | GVGP-1 | GVGP-2 ali GVGP-1 in GCGP-1 |
| 11-12 | GVGP-1 | GVGP-2 ali GVGP-1 in  GCGP-1 | GVGP-2, GCGP-2 |
| nad 12 | GVGP-2 ali GVGP-1 in GCGP-1 | GVGP-2 in GCGP-2 | GVGP-2, GCGP-3 |

1. Enota, ki ima na svojem območju več kot 1000 ha gozdov, 1. in 2. stopnje požarne ogroženosti (zelo velika in velika ogroženost po oceni Zavoda za gozdove Slovenije) dobi pri točkovanju za površino požarne ogroženosti gozdov dodatno dve točki.
2. Občine, ki ležijo izven submediteranskega območja, lahko glede na površino gozda in delež pokritosti občine z gozdom zagotovijo naslednje število vozil GVGP-1, vendar največ 1 na GE.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Površina gozda v občini** | **delež gozda v občini** | **št. vozil GVGP-1** |
| do 10.000 ha | vseeno | 1 |
| od 10.001 do 20.000 ha | manjši od 65 % | 1 |
| enak ali večji 65 % | 2 |
| nad 20.001 ha | manjši od 65 % | 2 |
| enak ali večji 65 % | 3 |

Vozilo za gozdne požare, ki pripada osrednji enoti na podlagi točkovanja celotne občine, lahko župan na predlog gasilskega poveljstva občine ali strokovne občinske službe v skladu z operativnim načrtom prerazporedi v drugo GE, ki deluje na gozdnatem področju.

3.1 Točkovanje glede na delež gozda

Točke glede na delež gozda se določijo po naslednjih merilih:

|  |  |
| --- | --- |
| Delež gozdnih površin | Število točk |
| 10 do 50% gozdnih površin (ali do 30% gozdnih površin v submediteranskem delu države) | 2 |
| nad 50% gozdnih površin (ali od 30 do 50% gozdnih površin v submediteranskem delu države) | 3 |
| nad 50% gozdnih površin v submediteranskem delu države |  |

3.2 Točkovanje glede na stopnjo požarne ogroženosti gozdov

Pri točkovanju požarne ogroženosti gozdov se upošteva oceno ogroženosti gozdov, ki jo je izdelal Zavod za gozdove Slovenije.

Število točk se določi na podlagi seštevka točk iz posamezne stopnje ogroženosti

po naslednjih merilih:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Delež ogroženih gozdov | Ogroženost | |
| ZELO VELIKA in VELIKA | SREDNJA in MAJHNA |
| 1 do 20% | 3 | 1 |
| od 20 do 50% | 4 | 2 |
| od 50 do 80% | 5 | 3 |
| nad 80% | 8 | 4 |

Izven submediteranskega dela Slovenije se delež gozdnih površin in površina požarne ogroženosti gozdov točkuje tudi za območje celotne občine. Pri tem se uporabljajo isti točkovniki kot za točkovanje operativnih območij GE.

**II. MERILA ZA RAZVRŠČANJE INDUSTRIJSKIH GASILSKIH ENOT**

* + - 1. **Kategorije industrijskih GE**

Industrijske GE posameznih kategorij morajo izpolnjevati naslednje minimalne pogoje glede števila gasilcev, gasilskih vozil in opreme:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Obvezna prisotnost  gasilcev / Kategorija gasilske enote | Na delovno izmeno | | Izven delovnega časa | | Pripadajoča gasilska  vozila in oprema |
| poklicnih | nepoklicnih | poklicnih | nepoklicnih |
| GE I. kategorije | - | 3 | - | - |  |
| GE II. kategorije | - | 5 | - | 1 | GVV-1 |
| GE III. kategorije | 2 | 5 | 1 | 1 | GVC-1 |
| GE IV. kategorije | 4 | 5 | 4 | 5 | GVC-1,  GVC-2  ali GVSV |

Termin izven delovnega časa vključuje tudi sobote, nedelje in praznike.

Nepoklicni gasilec po teh merilih je delavec gospodarske družbe, zavoda ali druge organizacije, ki ima status operativnega gasilca v skladu z Zakonom o gasilstvu. Nepoklicni ali poklicni gasilec po teh merilih mora biti delavec gospodarske družbe, zavoda ali druge organizacije, ki mora organizirati GE.

Industrijske GE se lahko organizirajo kot prostovoljna industrijska gasilska društva ali kot GE v okviru posebne poslovne enote.

* + - 1. **Merila za razvrščanje industrijskih GE**

Kategorije industrijskih GE, ki jih morajo na podlagi zakona ustanoviti gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije, se določijo na podlagi skupnega števila točk doseženih glede na:

1. vrsto dejavnosti in požarne ogroženosti stavbe oz. industrijskega okolja v kateri se izvaja dejavnost,
2. število zaposlenih v najbolj obremenjeni izmeni, na lokaciji, kjer se izvaja dejavnost,
3. površine, ki se uporabljajo za opravljanje dejavnosti s povečano nevarnostjo,
4. oddaljenost industrijskega obrata od najbližje teritorialne GE s poklicnimi gasilci (V. ali višje kategorije),
5. vgrajene sisteme aktivne požarne zaščite.

Skupno število točk za posamezne kategorije GE je:

|  |  |
| --- | --- |
| **SKUPNO ŠTEVILO DOSEŽENIH TOČK** | **KATEGORIJE GE** |
| do 4 | ni potrebno ustanavljati GE |
| 5-7 | GE I. kategorije |
| 8-9 | GE II. kategorije |
| 10-15 | GE III. kategorije |
| nad 15 | GE IV. kategorije |

* 1. **Točkovanje glede na vrsto dejavnosti in oceno požarne ogroženosti stavbe oz. industrijskega okolja**

Dejavnosti s povečanim tveganjem za nastanek požara ali eksplozije in drugih nesreč, so dejavnosti so naštete v spodnji preglednici. Gospodarske družbe, zavodi ali druge organizacije, ki opravljajo katero izmed standardnih klasificiranih dejavnosti (v nadaljevanju SKD) iz spodnje preglednice, svojemu izračunu prištejejo ustrezno število točk.

Letališča in pristanišča organizirajo industrijske GE skladno s predpisi, ki urejajo njihovo dejavnost.



* 1. **Točkovanje glede na število zaposlenih oz. uporabnikov prostorov na lokaciji, kjer se izvaja dejavnost**

Glede na število zaposlenih na lokaciji izvajanja dejavnosti s povečanim tveganjem za nastanek požara oz. teh uporabnikov prostorov, ob upoštevanju najbolj številčne izmene, pripada naslednje število točk:

|  |  |
| --- | --- |
| **ŠTEVILO ZAPOSLENIH OZ. UPORABNIKOV** | **ŠTEVILO TOČK** |
| do 10 | 0 |
| 10 - 50 | 1 |
| 51 -100 | 2 |
| 101 - 500 | 3 |
| več kot 500 | 4 |

**2.3 Točkovanje glede na površine, ki se uporabljajo za opravljanje dejavnosti**

Glede na površine, ki se uporabljajo za opravljanje industrijske ali druge požarno tvegane dejavnosti (neto uporabljena površina, ki se uporablja za dejavnost s povečanim tveganjem za nastanek požara), pripada naslednje število točk:

|  |  |
| --- | --- |
| **POVRŠINA KJER SE OPRAVLJA DEJAVNOST (v m2)** | **ŠTEVILO TOČK** |
| do vključno 1000 | 0 |
| 1.001 – 5.000 | 1 |
| 5.001 – 10.000 | 2 |
| 10.001 – 50.000 | 3 |
| 50.001 – 80.000 | 4 |
| nad 80.000 | 5 |

* 1. **Točkovanje glede na oddaljenost teritorialne GE**

Skupnemu seštevku se doda dve točki, če v ustrezni oddaljenosti ni teritorialne GE, in sicer:

* V. ali višje kategorije za gospodarske družbe, zavode in druge organizacije, ki dosežejo do 15 točk, če bi bila teritorialna GE oddaljena nad 15 km,
* VI. ali višje kategorije za gospodarske družbe, zavode in druge organizacije, ki dosežejo več kot 15 točk, če bi bila teritorialna GE oddaljena nad 15 km.

**2.5 Točkovanje glede na vgrajene sisteme aktivne požarne zaščite in sklenjene pogodbe o požarnem varovanju**

Po tem kriteriju se skupnemu doseženemu številu točk odvzemajo točke, in sicer:

|  |  |
| --- | --- |
| **GOSPODARSKA DRUŽBA, ZAVOD ALI DRUGA ORGANIZACIJA IZPOLNJUJE NASLEDNJE POGOJE:** | **ŠTEVILO**  **ODVZETIH TOČK:** |
| * v objektu je vgrajen avtomatski sistem za odkrivanje in javljanje požara v smislu popolne zaščite, sprinklerski sistem v smislu popolne zaščite ali drug ustrezni avtomatski gasilni sistem v smislu popolne zaščite in * sklenjena je pogodba o izvajanju požarnega varovanja s pooblaščenim izvajalcem požarnega varovanja | 1 |
| * v objektu je vgrajen avtomatski sistem za odkrivanje in javljanje požara v smislu popolne zaščite in * sklenjena je pogodba o izvajanju požarnega varovanja z gasilsko enoto V. ali višje kategorije, ki ob običajni gostoti prometa in vremenskih razmerah, ki niso ekstremne, ni oddaljena več kot 15 minut vožnje od sprejema alarma | 2 |
| * v objektu je vgrajen avtomatski sistem za odkrivanje in javljanje požara v smislu popolne zaščite in * zagotovljen je 24 urni nadzor stanja požarne centrale s strani oseb, usposobljenih za gašenje začetnih požarov, ki lahko v 5 minutah od aktiviranja alarma, o požaru obvestijo pristojni ReCO | 3 |
| * v objektu je vgrajen sprinklerski sistem v smislu popolne zaščite ali drug ustrezni avtomatski gasilni sistem v smislu popolne zaščite in * sklenjena je pogodba o izvajanju požarnega varovanja z gasilsko enoto V. ali višje kategorije, ki ob običajni gostoti prometa in vremenskih razmerah, ki niso ekstremne, ni oddaljena več kot 15 minut vožnje od sprejema alarma | 4 |
| * v objektu je vgrajen sprinklerski sistem v smislu popolne zaščite ali drug ustrezni avtomatski gasilni sistem v smislu popolne zaščite in * zagotovljen je 24 urni nadzor stanja gasilne centrale s strani oseb, usposobljenih za gašenje začetnih požarov, ki lahko v 5 minutah od aktiviranja gasilnega sistema, o požaru obvestijo pristojni ReCO | 5 |

**2.6 Ustanovitev skupne GE na zaokrožene industrijskem kompleksu**

Gospodarske družbe, zavodi in druge organizacije, ki delujejo na zaokroženem industrijskem kompleksu, lahko ustanovijo tudi skupno GE. V tem primeru se mora pri ugotavljanju povečane nevarnosti nastanka požara, eksplozije ali druge posebne nevarnosti, upoštevati najvišja stopnja nevarnosti na območju, na katerem se ustanovi enota, pri določitvi vrste in obsega gasilske enote na podlagi predpisanih meril pa seštevek vseh parametrov v vseh gospodarskih družbah, zavodih in drugih organizacijah, za katere je GE ustanovljena. Pravice in obveznosti za ustanovitev in delovanje skupne GE ustanovitelji uredijo z medsebojno pogodbo.

**III. REGISTRACIJA GASILSKIH VOZIL**

Prostovoljne GE lahko javno gasilsko službo opravljajo le z vozili, ki so registrirana kot gasilska vozila in so skladna s to uredbo in tipizacijo gasilskih vozil, ki jo določa Gasilska zveza Slovenije.

Prostovoljna GE, ki opravlja javno gasilsko službo mora pred registracijo pridobiti potrdilo Gasilske zveze Slovenije o ustreznosti gasilskega vozila.

Pojasnilo kratic:

|  |  |
| --- | --- |
| GV-1 | Manjše gasilsko vozilo |
| GVV-1 | Manjše gasilsko vozilo z vodo |
| GVV-2 | Večje gasilsko vozilo z vodo |
| GVC-1 | Gasilsko vozilo s cisterno |
| GVC-2 | Gasilsko vozilo s cisterno |
| GVC-3 | Gasilsko vozilo s cisterno |
| GVM –1 | Gasilsko vozilo za prevoz moštva |
| PV-1 | Manjše poveljniško vozilo |
| GVGP-1 | Manjše gasilsko vozilo za gašenje gozdnih požarov |
| GVGP-2 | Večje gasilsko vozilo za gašenje gozdnih požarov |
| GCGP-1 | Manjša gasilska cisterna za gozdne požare |
| GCGP-2 | Srednja gasilska cisterna za gozdne požare |
| GCGP-3 | Velika gasilska cisterna za gozdne požare |
| GVSV | Gasilsko vozilo s prahom in vodo |
| ALK | Gasilska avto lestev s košaro |
| ZD/TD | Gasilsko zgibno ali teleskopsko dvigalo |