

JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA

STANDARDNI OPERATIVNI POSTUPAK ZA GAŠENJE POŽARA OBJEKATA

PRIJEM DOJAVE

PRIJEM DOJAVE SE VRŠI NAJČEŠĆE TELEFONOM U OPERATIVNOM DEŽURSTVU JPVP UZ OBAVEZNO POPUNJAVANJE OBRASCA „DOJAVNICA“.

KOD PRIJEMA DOJAVE DEŽURNI OPERATER TREBA PRIKUPITI NEOPHODNE INFORMACIJE:

ŠTO GORI

GDJE GORI (LOKACIJA I POLOŽAJ POŽARA)

IMA LI UGROŽENIH OSOBA

KAKO GORI

KUDA SE ŠIRI

POSTOJE LI MOGUĆNOST EKSPLOZIJE

**NAKON PRIMANJA OSNOVNIH INFORMACIJA
DEŽURNI OPERATER USPOREDNO SA
ALARMIRANJEM DEŽURNE SMJENE DAJE UPUTE
DOJAVITELJU O:**

ZATVARANJU PLINSKE INSTALACIJE

ISKLUČIVANJU STRUJE

SAVJETI O SPAŠAVANJU UNESREĆENIH

SAVJETI O NAČINU GAŠENJA POŽARA

SAVJETI O PROVJETRANJU PROSTORA OVISNO O RAZVOJU POŽARA

**JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA
OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I
DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA**

DEŽURNI OPERATER O DOGAĐAJU IZVJEŠĆUJE:

DEŽURNOG VODITELJA ILI ZAPOVJEDNIKA
DEŽURNU SMJENU
OPERATIVNO DEŽURSTVO PU
CENTAR ZA OBAVJEŠĆIVANJE I UZBUNJIVANJE 112
ZAPOVJEDNIKA POSTROJBE, ZAMJENIKA
ZAPOVJEDNIKA POSTROJBE, POMOĆNIKA
ZAPOVJEDNIKA POSTROJBE

OSTALE SLUŽBE I OSOBE PREMA POTREBI:

DOBROVOLJNA VATROGASNA DRUŠTVA
ŽUPANIJSKOG VATROGASNOG ZAPOVJEDNIKA
DISPEČERSKI CENTAR HEP-A
DISPEČERSKI CENTAR HEP POGON PLIN
DISPEČERSKI CENTAR TE - TO
HITNU MEDICINSKU POMOĆ
JP DIMNJAK
JP VODOVOD
SREDSTVA JAVNOG PRIOPĆAVANJA
OSTALE PRAVNE I FIZIČKE OSOBE

**JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA
OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I
DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA**

OPERATIVNI POSTUPAK GAŠENJA POŽARA

**AKTIVNOSTI ZAPOVJEDNIKA I VODITELJA KOD
PRIPREME INTERVENCIJE**

DEŽURNI ZAPOVJEDNIK ILI VODITELJ SMJENE
NAKON DOBIVANJA INFORMACIJA OD DEŽURNOG
OPERATERA ODLUČUJE:

O IZBORU TEHNIKE

OPREME I SREDSTAVA ZA GAŠENJE

BROJU DJELATNIKA

O SMJERU KRETANJA VOZILA (OBVEZAN DOLAZAK
NA ADRESU DOGAĐAJA)

O ANGAŽIRANJU DOBROVOLJNIH VATROGASNIH
DRUŠTAVA

**AKTIVNOSTI ZAPOVJEDNIKA I VODITELJA
INTERVENCIJE NA POŽARIŠTU:**

ODREDITI RASPORED VOZILA

ODREDITI OPERATIVNU POVRŠINU ZA RAD

IZVRŠITI PREGLED OBJEKTA

USPOSTAVITI NEPREKIDNI KONTAKT S
UGROŽENIMA

IZVRŠITI ZATVARANJE I ISKLJUČIVANJE
INSTALACIJA (STRUJE, PLINA, VODE I GRIJANJE)

UTVRDITI PRIORITETE (SPAŠAVANJE IMA PREDNOST
PRED GAŠENJEM)

UTVRDITI POZICIJU VELIČINU I FAZU POŽARA

**JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA
OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I
DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA**

UTVRDITI TEHNIKU, OPREMU, SREDSTVA I LJUDE
ZA GAŠENJE

UTVRDITI SMJEROVE ŠIRENJA POŽARA

UTVRDITI VRSTE I VELIČINE OPASNOSTI NA
POŽARIŠTU

ODREDITI TAKTIKU GAŠENJA POŽARA

KONTROLIRATI UPOTREBU SREDSTAVA ZA
GAŠENJE

UTVRDITI SMJEROVE ZA EVAKUACIJU GASITELJA I
UGROŽENIH OSOBA

OSIGURATI DOVOLJNO KOLIČINU SREDSTAVA ZA
GAŠENJE

OSIGURATI DOVOLJNU KOLIČINU ZRAKA ZA
IZOLACIJSKE APARATE

ODLUČITI O POTREBI VENTILIRANJA I
IZDIMLJAVANJA PROSTORA

ODLUČITI O SPAŠAVANJU VRIJEDNE IMOVINE

KONTINUIRANO IZVJEŠĆIVATI DISPEČERSKI
CENTAR O STANJU NA POŽARIŠTU

IZVJEŠĆIVATI NAZOČNE PREDSTAVNIKE MEDIJA O
TRENUTNOM STANJU NA POŽARIŠTU

PO DOLASKU NADREĐENIH ZAPOVJEDNIKA
IZVIJESTITI O TRENUTNOM STANJU NA POŽARIŠTU

VODITI RAČUNA O RAVNOMJERNOM OPTEREĆENJU
SVIH SUDIONIKA INTERVENCIJE

KOMPETENTNO UPRAVLJATI DOGAĐAJEM

OSIGURATI TEKUĆINU ZA REHIDRACIJU

KOD GAŠENJA NOĆU OBAVEZNO OSIGURATI
OSVJETLJAVANJE RADNOG PROSTORA

**JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA
OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I
DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA**

AKTIVNOSTI PO POVRAATKU U POSTROJBU

IZVRŠITI PROCJENU PREOSTALE RADNE
SPOSOBNOSTI DEŽURNIH VATROGASACA
IZVRŠITI PREGLED ISPRAVNOSTI I KOMPLETNOSTI
TEHNIKE, OPREME I SREDSTAVA ZA GAŠENJE
IZVRŠITI ZAMJENU OŠTEĆENE, IZGUBLJENE I
UTROŠENE OPREME I SREDSTAVA
NAPRAVITI ANALIZU TIJEKA AKCIJE GAŠENJA
SAČINITI POTREBNA IZVJEŠĆA

JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA

UPUTE O RADU ZAPOVJEDNIKA NA GAŠENJU POŽARA OBJEKATA

JAVI TRENUTAK IZLASKA VOZILA IZ GARAŽE.
IZABERI NAJKRAĆI PROHODAN PUT DO POŽARA.
JAVI TRENUTAK DOLASKA NA POŽARIŠTE.
POSTAVI VOZILA TAKO OMOGUĆIŠ VATROGASCIMA
SIGURAN RAD TE NESMETANO KRETANJE DRUGIH
VATROGASNIH VOZILA.
TRAŽI OSIGURANJE OPERATIVNOG PODRUČJA OD
POLICIJE ILI TO UČINI SAM.
VODI RAČUNA O SIGURNOSTI PRI RADU
VATROGASACA
IZVRŠI UVID U STANJE NA POŽARIŠTU (OBIDI SVE
STRANE OBJEKTA)
ODREDI TAKTIKU GAŠENJA POŽARA (SPAŠAVANJE
IMA PREDNOST PRED GAŠENJEM) I PRIPREMI SVE ZA
POČETAK AKCIJE
OPIŠI STANJE OPOŽAREN OG OBJEKTA PREKO RADIO
UREĐAJA
OBRATI POZORNOST NA SMJEROVE I ŠIRENJE
POŽARA
ISKLJUČI INSTALACIJE STRUJE, PLINA I VODE
SPRIJEČI ŠIRENJE POŽARA NA OKOLNE PROSTORIJE
I OBJEKTE
OSIGURAJ DOVOLJNO SREDSTAVA ZA GAŠENJE
IZVRŠI IZBOR OPREME I SREDSTAVA ZA GAŠENJE

**JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA
OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I
DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA**

OBRATI POZORNOST NA VENTILIRANJE (PRIRODNO I POMOĆU UREĐAJA)

KOD SPAŠAVANJA UGROŽENIH OSOBA VODI RAČUNA O SIGURNOSTI (SPASIOCI OSIGURANI UŽADIMA I ISPRED UGROŽENIH OSOBA)

KOD PRAVLJENJA OTVORA ZA UTVRĐIVANJE STANJA POŽARA NE PRAVITI PREVELIKE OTVORE

KOD EVAKUACIJE STVARI I GRAĐEVINSKOG MATERIJALA VODITI RAČUNA O PROHODNOSTI PUTOVA

IZRIČITO JE ZABRANJENO BACANJE PREDMETA S VISINE

ZAPOVJEDNIK GAŠENJA NIKADA NE SMIJE IZGUBITI NADZOR NAD SITUACIJOM (NE PREUZIMATI ULOGU VATROGASCA)

JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA

SPECIFIČNE MJERE U SLUČAJU GAŠENJA POŽARA OBJEKATA

ZAPALJIVI I EKSPLOZIVNI PREDMETI

U KOLIKO SE U POŽARU NALAZI JEDNA ILI VIŠE BOCA S PLINOM ZAPOVJEDI GAŠENJE OKOLNOG PROSTORA, HLAĐENJE BOCE PA TEK ONDA NJENO IZNOŠENJE IZ PROSTORA.

POŽAR GASITI SA SIGURNOG MJESTA UZ KORIŠTENJE ZAKLONA

EKSPLOZIVNE NAPRAVE IZ PROSTORA IZNOSE PIROTEHNIČARI

ULAZAK I KRETANJE UNUTAR PROSTORA

PROCIJENI DALI JE RIZIK GAŠENJA UNUTARNJOM NAVALOM OPRAVDAN (LJUDSKI ŽIVOTI, VRIJEDNOST OBJEKTA I IMOVINE)

PRILIKOM ULASKA U ZATVORENI PROSTOR OBRATI POZORNOST NA NAČIN OTVARANJA VRATA

NIKADA NE ULAZI U PROSTOR BEZ PRIPREMLJENOG MLAZA SA SREDSTVOM ZA GAŠENJE

KREĆI SE U POGNUTOM POLOŽAJU

STOPALIMA PRETRAŽUJ TLO S OSLONCEM NA ZADNJU NOGU

ZA GAŠENJE UPOTRIJEBI SREDNJE-TLAČNU VODENU MAGLU OD 6-10 BARA (UKOLIKO KORISTIŠ VODU)

JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA

ENERGIČNIM IMPULSIMA MLAZA VODE
KONTROLIRAJ TEMPERATURU U PROSTORU
KREĆI SE U GRUPAMA UZ NOSIVE ZIDOVE ILI
DIJAGONALNO PO PROSTORIJI
U SLUČAJU AKTIVIRANJA SIGNALNE ZVIŽDALJKE
DIŠNOG APARATA OBAVEZNO NAPUSTI PROSTOR
KAO ORIJENTIR KORISTI VATROGASNU CIJEV

GAŠENJE POŽARA

PROUČI OBILJEŽJA POŽARA (ZVUKOVE, PLAMENE
JEZIKE, ŽIVOST DIMA)
PAZI – PREVIŠE VODE MOŽE SE PRETVORITI U
VODENU PARU I OPEĆI VATROGASCE TE SMANJITI
VIDLJIVOST
POKUŠAJ SMANJITI TEMPERATURU POŽARA
PRAVLJENJEM OTVORA (**PAZI – MORAŠ BITI
SIGURAN DA IMAŠ KONTROLU NAD VATROM**)
ČIM SE STEKNU UVJETI IZVRŠI ODIMLJAVANJE
ZOVI POMOĆ ČIM ZAKLJUČIŠ DA NE KONTROLIRAŠ
POŽAR
NE NAPUŠTAJ POŽARIŠTE DOK NISI SIGURAN DA JE
POŽAR UGAŠEN
OBAVEZNO KORISTI TERMO-KAMERU

JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA

GAŠENJE POŽARA U PODRUMU

NE ULAZI U PROSTOR AKO POSTOJI OPASNOST
RAZVOJA VISOKE TEMPERATURE

NE IDI PREDALEKO PA ČAK I PO CIJENU ŠIRENJA
POŽARA

KOD IZBORA TAKTIKE GAŠENJA PREDNOST IMA
POPUNJAVANJE PROSTORA LAKOM PJENOM (OSIM U
SLUČAJU SPECIJALNIH POŽARA)

OBAVEZNO KORISTI TERMO-KAMERU

PAZI – PREVIŠE VODE MOŽE SE OTEŽATI RAD I
KRETANJE PO PODRUMU

OBEZNO IZVRŠI MJERENJE PRISUTNOSTI PLINOVA
(AKO SE RADI O POČETNOJ FAZI)

OPASNOSTI S KOJIMA SE SREĆEŠ

U PROSTORU SE MOŽE VRLO LAKO IZGUBITI
ORIJENTACIJA I NASTATI PANIKA

MOŽE DOĆI DO URUŠAVANJA I ZATRPAVANJA
VATROGASACA I IZLAZA ZA EVAKUACIJU

MOŽE SE DOGODITI IZNENADNA EKSPLOZIJA PLINA
ILI EKSPLOZIVNOG PREDMETA

MOŽE DOĆI DO IZNENADNOG POVEĆANJA OBIMA
POŽARA I TEMPERATURE

MOŽE DOĆI DO SAKUPLJANJA OTROVNIH I/ILI
ZAPALJIVIH PRODUKATA

JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA

GAŠENJE POŽARA KROVIŠTA

VODI RAČUNA O NOSIVOSTI KROVNE
KONSTRUKCIJE

RUŠI SAMO ONE DIJELOVE KONSTRUKCIJE KOJE
ZAISTA DOPRINOSE USPJEHU GAŠENJA

AKO MOŽEŠ STABILIZIRAJ KROVNU KONSTRUKCIJU
RASPREDI TEŽINU NA ŠTO VEĆU POVRŠINU
KROVA

ZA KRETANJE KORISTI NOSIVE DIJELOVE KROVA I
POTKROVLJA

ZA PENJANJE I OSIGURANJE OD PADA KORISTI
ISKLJUČIVO VATROGASNU OPREMU I TEHNIKU

NE IZBJEGAVAJ UPOTREBU OSOBNIH ZAŠTITNIH
SREDSTAVA

VODI RAČUNA O IZBORU SREDSTVA I OPREME ZA
GAŠENJE

MLAZ DOVEDI U HORIZONTALU U ODNOSU NA
POŽAR

ZA STABILIZACIJU CIJEVI KORISTI CIJEVNE DRŽAČE
OBAVEZNO KORISTI TERMO-KAMERU

GDJE MOŽEŠ KORISTI UREĐAJE ZA PRAVLJENJE
OTVORA U KROVU

VODI RAČUNA O KOLIČINI VODE KOJA MOŽE
IZAZVATI ŠTETU U DONJIM DIJELOVIMA OBJEKTA
ZAŠTITI IMOVINU OD POLIJEVANJA

**JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA
OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I
DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA**

OPASNOSTI S KOJIMA SE SREĆEŠ

VELIKA OPASNOST OD PADA SA VISINE

OPASNOST OD UDARA ELEKTRIČNE STRUJE (NE
POLIJEVAJ ELEKTRIČNE INSTALACIJE MLAZOM
VODE)

OPASNOST OD EKSPLOZIJE PLINA I EKSPLOZIVNIH
NAPRAVA

OPASNOST OD URUŠAVANJA DIJELA KROVA

OPASNOST OD IZNENADNOG POVEĆANJA OBIMA
POŽARA I TEMPERATURE

**JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA
OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I
DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA**

**STANDARDNI OPERATIVNI POSTUPAK KOD
INTERVENCIJA SA PRISUTNIM GORIVIM
PLINOVIMA**

**INTERVENCIJE KOD CURENJA PLINA NA
POSTROJENJIMA I INSTALACIJAMA U INDUSTRIJI
I STANOVANJU (bez plamena)**

U ZATVORENIM PROSTORIMA

PO DOJAVI O CURENJU PLINA DEŽURNI OPERATER
IZVJEŠĆUJE DEŽURNOG ZAPOVJEDNIKA I
VODITELJA

NAKON TOGA TRAŽI IZLAZAK DEŽURNE SLUŽBE
DISTRIBUTERA PLINA

DEŽURNI ZAPOVJEDNIK ODLUČUJE O IZBORU
OPREME, TEHNIKE I VATROGASACA

DEŽURNI OPERATER IZVJEŠĆUJE ZAPOVJEDNIKA
POSTROJBE, ZAMJENIKA ZAPOVJEDNIKA
POSTROJBE, POMOĆNIKA ZAPOVJEDNIKA
POSTROJBE

VATROGASNA VOZILA I OPREMA NE SMIJU PRIĆI
BLIŽE OD 100 M OD OBJEKTA (PO POTREBI I VIŠE)

ODMAH PO DOLASKU IZVRŠITI PRIPREMU ZA
EVENTUALNO GAŠENJE I SPAŠAVANJE

PRISTUPITI MJERENJU KONCENTRACIJE IZVAN
OBJEKTA (NAJMANJE 50 M OD LOKACIJE – PO
POTREBI I VIŠE) **U SLUČAJU REGISTRACIJE**

JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA

PRISUTNOSTI PLINA UNUTAR MJERNOG PODRUČJA:

- LOKACIJU CURENJA PLINA OSIGURATI OD LJUDI I VOZILA
- NEPREKIDNO OČITAVATI MJERNE VRIJEDNOSTI I ODREĐIVATI SIGURNOSNU ZONU I OZNAČITI JE
- ODREDITI SMJER I BRZINU VJETRA
- ZAPOVJEDITI PRESTANAK KRETANJA STANARA STUBIŠTEM I ZAJEDNIČKIM PROSTOROM
- PODUZETI MJERE ZA ZATVARANJE PLINSKOG VENTILA (NAJBOLJE GLAVNOG)
- PODUZETI MJERA ZA ISKLJUČENJE SVIH IZVORA ZAPALJENJA (OTVORENI PLAMEN, CIGARETE, ELEKTRIČNU STRUJU, NISKONAPONSKU INSTALACIJU I APARATE, TELEFONE I UTIČNICE, MOBITELI, BATERIJSKE LAMPE BUDILICE I SATOVI I SL.)
- ISKLJUČITI IZ UPORABE LIFTOVE (UKOLIKO POSTOJI REZERVNO NAPAJANJE STRUJOM I NJEGA ISKLJUČITI)
- OSIGURATI OKOLNE OBJEKTE I ULAZE OD PRODORA PLINA (ZAPOVJEDITI ZABRANU IZLASKA IZ STANOVA, TE BRTVLJENJE VRATA I PROZORA)
- U SLUČAJU KOMUNIKACIJE SA DEŽURNIM OPERATEROM TO ČINITI IZVAN OPASNE ZONE

JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA

- POLICIJI I MEDIJIMA DOPUSTITI PRILAZ SAMO DO GRANICE OPASNE ZONE

POSTUPAK NAKON ZATVARANJA PLINA

POTREBNO JE ODREDITI TAKTIKU ZA STVARANJE SIGURNOG OKRUŽENJA

SVA OPREMA I TEHNIKA MORA BITI U PROTU EKSPLOZIJSKOJ IZVEDBI

ZAPOVJEDNIK MORA RACIONALIZIRATI BROJ IZVRŠITELJA

IZVRŠITI VENTILACIJU PRIRODNIM PUTOVIMA PREMA VANJSKOM PROSTORU

NAKON VENTILIRANJA NE NAPUŠTATI LOKACIJU DOK NISMO SIGURNI U PRESTANAK OPASNOSTI (KONTINUIRANO MJERITI KONCENTRACIJU)

NAKON PROVOĐENJA GORE NAVEDENOG LOKACIJU PREDATI NADLEŽNIM SLUŽBAMA

PO DOLASKU U POSTROJBU NAPRAVITI ANALIZU I SAČINITI POTREBNA IZVIJEŠĆA

U SLUČAJU KORIŠTENJA OPREME I SREDSTAVA IZVRŠITI EVENTUALNU ZAMJENU

POSTUPAK U SLUČAJU GORENJA PLINA

1. PO DOLASKU NA LOKACIJU DEŽURNI ZAPOVJEDNIK MORA ODREDITI POZICIJU VOZILA VODEĆI RAČUNA O;

JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA

2. POSTAVLJANJU VOZILA NA SIGURNOJ UDALJENOSTI
3. POSTAVLJANJE VOZILA NE SMIJE OMESTI KORIŠTENJE BILO KOJE OPREME ZA INTERVENCIJU
4. OBAVEZNO JE PRISTUPANJE MJERENJU KONCENTRACIJE PRISUTNOSTI PLINA U OKOLNOJ ATMOSFERI
5. USPOREDO S MJERENJEM DEŽURNI ZAPOVJEDNIK ORGANIZIRA GRUPE ZA GAŠENJE TE POTREBNU OPREMU I SREDSTVA

PRI TOME MORA VODITI RAČUNA O:

- RACIONALIZACIJI BROJA IZVRŠITELJA
 - IZABRATI NAJUČINKOVITIJU AKCIJU UZ PROVOĐENJE SVIH MJERA SIGURNOSTI (KORIŠTENJE ZAKLONA, KRETANJE SIGURNIM PUTOVIMA, GAŠENJE SA SIGURNE UDALJENOSTI)
6. IZVOR CURENJA PLINA NE GASITI VEĆ SE OGRANIČITI NA GAŠENJE OKOLNOG PROSTORA I SPRJEČAVANJE PRIJENOSA POŽARA

JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA

POSTUPCI KOD PREKIDA CURENJA PLINA

1. ZAPOVJEDNIK MORA VODITI RAČUNA DA JE NAJSIGURNIJI PREKID CURENJA PLINA ZATVARANJEM VENTILA
2. ZATVARANJE VENTILA TREBA IZVRŠITI SLUŽBENA OSOBA OVLAŠTENE TVRTKE KAD GOD JE TO MOGUĆE
3. ZATVARANJE PLINA VRŠITI IZVAN ZONE GORENJA

GAŠENJE POŽARA PLINA IZ BOCE

1. GAŠENJU POŽARA PLINA IZ BOCE PRISTUPITI IZ ZAKLONA SA SIGURNE UDALJENOSTI
2. GAŠENJE I HLAĐENJE BOCE IZVODITI SA SREDNJETLAČNIM RASPRŠENIM VODENIM MLAZOM
3. GAŠENJE PLAMENA NA VENTILU IZVRŠITI PRIJE NEPOSREDNOG ZATVARANJA
4. U SLUČAJU KORIŠTENJA PRAHA ZA GAŠENJE OBAVEZNO KORISTITI SREDNJETLAČNI RASPRŠENI VODENI MLAZ ZA HLAĐENJE

**JPVP GRADA OSIJEKA - SOPI ZA GAŠENJE POŽARA
OBJEKATA TE SOPI ZA POSTUPKE KOD INDUSTRIJSKIH I
DRUGIH OBJEKATA S PRISUTNIM ZAPALJIVIM PLINOVIMA**

5. KOD IZNOŠENJA BOCE OBAVEZNO OBRATITI POZORNOST NA POTPUNO HLAĐENJE BOCE TE ZATVARANJE VENTILA
6. BOCU SE NE SMIJE UDARATI ČVRSTIM PREDMETOM ILI PUNIM MLAZOM KAO NI BACATI PRILIKOM IZNOŠENJA
7. KOD GAŠENJA POŽARA PLINA IZ BOCA ZA GOSPODARSKU UPORABU VODITI RAČUNA O MOGUĆOJ TERMIČKOJ NESTABILNOSTI SADRŽAJA BOCE TE ISTE ODMAH NAKON GAŠENJA I ZATVARANJA VENTILA POTOPITI U VODI