

**PROTOKOL ZA ANALIZU MJESTA RADA PREMA OPASNOSTIMA, ŠTETNOSTIMA, NAPORIMA I RIZICIMA**

Organizacija (tvrtka):	PAZIN SPORT d.o.o.	
Organizacijska cjelina:		Oznaka r. mj.
Naziv radnog mjesta: (prema sistematizaciji)	DIREKTOR	
Poslovi koje radnik obavlja su s posebnim uvjetima rada (PUR): (Pravilnik o poslovima s posebnim uvjetima rada (NN 5/84))	Da <input type="checkbox"/> Ne <input checked="" type="checkbox"/>	Broj radnika 1
Ako da, prema kojim točkama iz NN 5/84		
-		

Popis poslova:	Oznaka posla
Uredsko administrativni poslovi uz korištenje uredske i informatičke opreme.	
Rad s računalom 4 sata i više	
Poslovi rukovođenja	

Obavezna stručna sprema ili osposobljenost:
SSS
Osposobljavanje za rad na siguran način
Osposobljavanje za početno gašenje požara

Raspored radnog vremena:	Dnevni <input checked="" type="checkbox"/> U smjenama <input type="checkbox"/> Prekovremeni <input type="checkbox"/>
Rad u jednoj smjeni: od 07.00 do 15.00	

Smiju li na tim poslovima raditi:			
maloljetni radnici	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>	Nije primjenjivo <input checked="" type="checkbox"/>
trudne radnice	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>	Nije primjenjivo <input checked="" type="checkbox"/>
radnice koje su nedavno rodile	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>	Nije primjenjivo <input checked="" type="checkbox"/>
radnice koje doje	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>	Nije primjenjivo <input checked="" type="checkbox"/>
radnici oboljeli od profesionalne bolesti	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>	Nije primjenjivo <input checked="" type="checkbox"/>
radnici kod kojih je utvrđena smanjena i preostala radna sposobnost ili postoji neposredni rizik od smanjenja radne sposobnosti	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>	Nije primjenjivo <input checked="" type="checkbox"/>
NAPOMENA: u ovom trenutku u društvu nema zaposlenih radnika navedenih kategorija.			

Radno mjesto i radne prostorije:
Uredski prostori društva u Školsko – gradskoj sportskoj dvorani
Školsko – gradska sportska dvorana
Boćarski centar Aleksandar Anzur
Gradski stadion, Pazin



Korištena zaštitna oprema:

Analizom poslova na navedenom radnom mjestu je utvrđeno da radnik ne mora koristiti osobna zaštitna sredstva.

Radna oprema:

Uredski pribor (klameraica, škare, registratori,.

Računalo i druga uredska informatička oprema (kopirni uređaj, skener, printer,...)

Napomena:

-



Opasnosti, štetnosti i naponi	vj/štet: RIZIK	Poslovi*/Napomena	Pravila, postupci, mjere i aktivnosti za smanjivanje razine rizika
I. OPASNOSTI			
1. MEHANIČKE OPASNOSTI			
1.1. alati			
1.1.1. ručni	v/sš: SR	Korištenje uredskog pribora i opreme (škare, klamerica)	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način.
1.1.2. mehanizirani	-		
1.2. strojevi i oprema			
1.3. sredstva za horizontalni prijenos			
1.3.1. prijevozna vozila: automobili, kamioni i dr.	-		
1.3.2. prijenosna sredstva: viličari	-		
1.3.3. samohodni strojevi: bageri	-		
1.4. sredstva za vertikalni prijenos			
1.4.1. dizalice	-		
1.4.2. transporter	-		
1.5. rukovanje predmetima	mr/mš: MR	Uredski poslovi (rukovanje registratovima)	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način.
1.6. ostale mehaničke opasnosti	-		



Opasnosti, štetnosti i naponi	vj/štet: RIZIK	Poslovi*/Napomena	Pravila, postupci, mjere i aktivnosti za smanjivanje razine rizika
2. OPASNOSTI OD PADOVA			
2.1. pad radnika i drugih osoba			
2.1.1. na istoj razini	v/sš: SR	Prilikom kretanja radi obilaska lokacija pod nadzorom društva.	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način.
2.1.2. u dubinu	-		
2.1.3. s visine	-		
2.1.4. s visine iznad 3 metra	-		
2.2. pad predmeta	-		
3. ELEKTRIČNA STRUJA			
3.1. otvoreni električni krug	-		
3.2. ostale električne opasnosti	v/sš: SR	Rad sa električnom uredskom opremom (računalo, fotokopirni uređaj, printer,...)	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način. Održavanje električne opreme u ispravnom stanju. Periodički pregled električnih instalacija.



Opasnosti, štetnosti i naponi	vj/štet: RIZIK	Poslovi*/Napomena	Pravila, postupci, mjere i aktivnosti za smanjivanje razine rizika
4. POŽAR I EKSPLOZIJA			
4.1. eksplozivne tvari	v/sš: SR	U objektima postoji određena potencijalna opasnost od požara i eksplozije. Najznačajniji izvori požara i eksplozije mogu biti: - elektroinstalacija - udar munje - uljna kotlovnica	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način. Osposobljavanje radnika za početno gašenje požara. Održavanje i servis vatrogasnih aparata. Periodička ispitivanja: - elektroinstalacija - gromobranskih instalacija - hidrantske mreže - sigurnosne rasvjete - vatrodojave - protupožarnih vrata - uljne kotlovnice - protupožarnih tipkala
4.2. zapaljive tvari	v/sš: SR		
5. TERMIČKE OPASNOSTI			
5.1. vruće tvari	-		
5.2. hladne tvari	-		



Opasnosti, štetnosti i naponi	vj/štet: RIZIK	Poslovi*/Napomena	Pravila, postupci, mjere i aktivnosti za smanjivanje razine rizika
II. ŠTETNOSTI			
1. KEMIJSKE ŠTETNOSTI			
1.1. otrovi			
1.1.1. metali	-		
1.1.2. nemetali	-		
1.1.3. organski spojevi	-		
1.2. korozivi			
1.2.1. kiseline	-		
1.2.2. lužine	-		
1.2.3. drugi korozivi	-		
1.3. nadražljivci	-		
1.3.1. lako topljivi u vodi	-		
1.3.2. slabo topljivi u vodi	-		
1.3.3. odmašćivači	-		
1.3.4. drugi nadražljivci	-		
1.4. zagušljivci			
1.4.1. inertni	-		
1.4.2. kemijski	-		



Opasnosti, štetnosti i naponi	vj/štet: RIZIK	Poslovi*/Napomena	Pravila, postupci, mjere i aktivnosti za smanjivanje razine rizika
1. KEMIJSKE ŠTETNOSTI			
1.5. senzibilizatori			
1.5.1. organske prašine biljnog porijekla	-		
1.5.2. organske prašine životinjskog porijekla	-		
1.5.3. kemijski spojevi alergogenog potencijala	-		
1.5.4. termofilne aktinomicete	-		
1.5.5. ostali senzibilizatori	-		
1.6. fibrogeni	-		
1.6.1. azbest	-		
1.6.2. silicijev dioksid	-		
1.6.3. ostali fibrogeni	-		
1.7. mutageni	-		
1.8. karcinogeni	-		
1.9. teratogeni	-		
1.10. ostale kemijske štetnosti			



Opasnosti, štetnosti i naponi	vj/štet: RIZIK	Poslovi*/Napomena	Pravila, postupci, mjere i aktivnosti za smanjivanje razine rizika
2. BIOLOŠKE ŠTETNOSTI			
2.1. zarazni materijali	-		
2.2. zaraženi ljudi	-		
2.3. zaražene životinje	-		
2.4. opasne biljke	-		
2.5. opasne životinje	-		
2.6. ostale biološke štetnosti	-		
3. FIZIKALNE ŠTETNOSTI			
3.1. buka			
3.1.1. kontinuirana buka	-		
3.1.2. diskontinuirana buka	-		
3.1.3. impulsna buka	-		
3.1.4. ometajuća	mr/mš: MR	Rad s računalom i informatičkom opremom (printer, skener,...)	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način. Periodičko ispitivanje uvjeta u radnom okolišu. Rad s računalom 4 sata i više te se radi dodatna analiza prema protokolu za rad s računalom danom u nastavku ove analize.



Opasnosti, štetnosti i naponi	vj/štet: RIZIK	Poslovi*/Napomena	Pravila, postupci, mjere i aktivnosti za smanjivanje razine rizika
3. FIZIKALNE ŠTETNOSTI			
3.2. vibracije			
3.2.1. vibracije koje se prenose na ruke	-		
3.2.2. vibracije koje se prenose na cijelo tijelo	-		
3.2.3. potresanja	-		
3.3. promijenjeni tlak	-		
3.3.1. povišeni tlak	-		
3.3.2. sniženi tlak	-		
3.3.3. promjene tlaka	-		
3.4. nepovoljni klimatski i mikroklimatski uvjeti			
3.4.1. rad na otvorenom	-		
3.4.2. vrući okoliš	mr/mš: MR	Rad s računalom i informatičkom opremom (printer, skener,...)	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način. Periodičko ispitivanje uvjeta u radnom okolišu. Rad s računalom 4 sata i više te se radi dodatna analiza prema protokolu za rad s računalom danom u nastavku ove analize.
3.4.3. visoka vlažnost	mr/mš: MR		
3.4.4. pojačano strujanje zraka	mr/mš: MR		
3.4.5. hladan okoliš	mr/mš: MR		
3.4.6. česte promjene temperature			
3.4.7. nepovoljni učinci umjetne ventilacije			



Opasnosti, štetnosti i naponi	vj/štet: RIZIK	Poslovi*/Napomena	Pravila, postupci, mjere i aktivnosti za smanjivanje razine rizika
3. FIZIKALNE ŠTETNOSTI			
3.5. ionizirajuće zračenje			
3.5.1. rendgensko zračenje	-		
3.5.2. otvoreni radioaktivni elementi	-		
3.5.3. zatvoreni radioaktivni elementi	-		
3.6. neionizirajuće zračenje			
3.6.1. UV zračenje (A, B, C)	-		
3.6.2. toplinsko zračenje	-		
3.6.3. mikrovalno zračenje	-		
3.6.4. lasersko zračenje	-		
3.6.5. elektromagnetsko polje vrlo niskih frekvencija	mr/mš: MR	Rad s računalom i informatičkom opremom (printer, skener,...)	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način. Nema zahtjeva za mjerenjem elektromagnetskih zračenja. Rad s računalom 4 sata i više te se radi dodatna analiza prema protokolu za rad s računalom danom u nastavku ove analize.
3.7. osvijetljenost			
3.7.1. nedovoljna osvijetljenost	mr/mš: MR	Rad s računalom i informatičkom opremom (printer, skener,...)	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način. Rad s računalom 4 sata i više te se radi dodatna analiza prema protokolu za rad s računalom danom u nastavku ove analize. Periodičko ispitivanje uvjeta u radnom okolišu.
3.7.2. blještanje	mr/mš: MR		
3.7.3. nedovoljna kontrastnost	mr/mš: MR		
3.8. ostale fizikalne štetnosti	-		



Opasnosti, štetnosti i naponi	vj/štet: RIZIK	Poslovi*/Napomena	Pravila, postupci, mjere i aktivnosti za smanjivanje razine rizika
III. NAPORI			
1. STATODINAMIČKI NAPORI			
1.1. statički: prisilan položaj tijela pri radu			
1.1.1. stalno sjedenje	mr/mš: MR	Rad s računalom i informatičkom opremom (printer, skener,...)	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način. Rad s računalom 4 sata i više te se radi dodatna analiza prema protokolu za rad s računalom danom u nastavku ove analize.
1.1.2. stalno stajanje	-		
1.1.3. pognut položaj tijela	-		
1.1.4. čučanje, klečanje	-		
1.1.5. rad u skućenom prostoru	-		
1.1.6. ruke iznad glave	-		
1.1.7.ostali statički naponi	-		
1.2. dinamički: fizički rad			
1.2.1. ponavljajući pokreti sa i bez primjene sile	-		
1.2.2. brzi rad	-		
1.2.3. dizanje i nošenje tereta	-		
1.2.4. guranje i vučenje tereta	-		
1.2.5. težak fizički rad	-		
1.2.6. ostali dinamički naponi	-		



Opasnosti, štetnosti i naponi	vj/štet: RIZIK	Poslovi*/Napomena	Pravila, postupci, mjere i aktivnosti za smanjivanje razine rizika
2. PSIHOLOGIJSKI NAPORI			
2.1. nepovoljan ritam rada			
2.1.1. rad na normu	-		
2.1.2. ritam uvjetovan radnim procesom	-		
2.1.3. neujednačen ritam	-		
2.2. poremećen bioritam			
2.2.1. noćni rad	-		
2.2.2. produljeni rad	-		
2.3. remećenje socijalnih potreba			
2.3.1. terenski rad	-		
2.3.2. rad na daljinu	-		
2.3.4. odgovornost za živote ljudi i materijalna dobra	-		
2.4.1. rukovođenje	mr/mš: MR	Poslovi rukovođenja.	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način.
2.4.2. upravljanje prijevoznim sredstvima	-		
2.5. visoka vjerojatnost izvanrednih događaja	-		



Opasnosti, štetnosti i naponi	vj/štet: RIZIK	Poslovi*/Napomena	Pravila, postupci, mjere i aktivnosti za smanjivanje razine rizika
2. PSIHOLOGIJSKI NAPORI			
2.6. otežan prijem informacija			
2.6.1. zvučni signali i znakovi	-		
2.6.2. svjetlosni signali i znakovi	-		
2.6.3. buka	mr/mš: MR	Rad s računalom i informatičkom opremom (printer, skener,...)	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način. Rad s računalom 4 sata i više te se radi dodatna analiza prema protokolu za rad s računalom danom u nastavku ove analize. Periodičko ispitivanje uvjeta u radnom okolišu.
2.6.4. nedovoljna osvijetljenost	mr/mš: MR		
2.7. radni zahtjevi			
2.7.1. neodgovarajući kvantitativni zahtjevi (premalo ili previše rada)	-		
2.7.2. premali utjecaj na rad	-		
2.7.3. zahtjev za visokom kvalitetom rada	-		
2.7.4. izolirani rad	-		
2.7.5. monotoni rad	-		
2.7.6. komunikacija s osobama	-		
2.8. maltretiranje			
2.8.1. mobing	-		
2.8.2. bullying	-		
2.9. burnout	-		
2.10. ostali psihofiziološki naponi	-		



Opasnosti, štetnosti i napori	vj/štet: RIZIK	Poslovi*/Napomena	Pravila, postupci, mjere i aktivnosti za smanjivanje razine rizika
III. NAPORI VIDA	mr/mš: MR	Rad s računalom i informatičkom opremom (printer, skener,...)	Osposobljavanje radnika za rad na siguran način. Rad s računalom 4 sata i više te se radi dodatna analiza prema protokolu za rad s računalom danom u nastavku ove analize. Periodičko ispitivanje uvjeta u radnom okolišu.
IV. NAPORI GOVORA	-		