



Радно место: АДМИНИСТРАТИВНИ РАДНИК

1. Подаци о радном месту:

Стручна спрема (квалификација):	Није од значаја
Школска спрема (занимање):	Није од значаја
Посебни услови:	нема

Подаци о извршиоцима на радном месту:

Бр. запослених	Мушкараца:	Жена:	Труднице:	<18	18-21	Инвалиди
/	/	/	/	/	/	/

Опис посла:

Административни радник:

- прима странке, обавештава их и усмерава,
- брине и врши набавку канцеларијског материјала и осталих потрепштина,
- води све приручне евиденције по налогу директора и природе посла,
- пријем и преусмеравање телефонских позива,
- фотокопирање, скенирање, архивирање документације,
- вођење евиденције о запосленима (пријава / одјава радника, овера здравствених књижица, евиденција о годишњим одморима),
- разврставање и експедиција интерне и екстерне поште,
- завођење и одлагање документације,
- обављање послова кореспонденције, фактурисања и вирманисања,
- спровођење уговора о компезацијама,
- познавање и рад са рачунарима,
- израда финансијских периодичних и годишњих извештаја,
- ради и друге послове по налогу директора предузећа и њему је одговоран за свој рад.

2. Место рада и дужина временског ангажовања:

Р. бр.	Место рада (радне тачке):	Оријентациона дужина временског ангажовања:
1.	Канцеларија	100 % радног времена

3. Опрема за рад коју запослени користи на радном месту:

- Рачунар са пратећом опремом,
- Телефон,
- Телефакс,
- Канцеларијски прибор.



4. Услови на раду:

Радно место запосленог се налази у канцеларији где обавља административне послове. Услови рада на радном месту одговарају административним пословима.

5. Снимање и анализа физичких и психофизиолошких захтева радног места:

Тел. активности	Трајање у току радног времена:				Напомена:
	Нема	<30%	>30%	Час	
Стајање	х				
Седење			х	5,5	
Кретање		х		2	
Принудни положај	х				
Пењање и силажење	х				

Непосредна процена физичког оптерећења:

Тежина рада			
I лак	II средње тежак	III тежак	IV врло тежак
х			

Ритам рада: слободан, условљен (наметнут), комбинован

Карактер рада: претежно статичан, претежно динамичан, комбинован

Карактеристике (особине) личности	Потребан степен изражености			
	мали	просечни	изнад просека	врло висок
Општа интелектуална способност		х		
Специјална интелектуална способност	х			
Способност разумевања мех односа		х		
Способност разумевања просторних односа		х		
Разумевање и памћење симбола	х			
Способност концентрације (пажње)			х	
Емоционална стабилност			х	
Одговорност		х		
Социјална адаптација (прилагодљивост)		х		
Кооперативност		х		

Непосредна процена психофизиолошког оптерећења:

Елементи психофизиолошког оптерећења	Степен изражености				Коментар
	мали	просечни	изнад просека	врло висок	
Рад у сменама	х				
Динамика радне активности		х			
Монотонија радне активности	х				
Психосензорно оптерећење			х		Код рада на рачунару
Психомоторно оптерећење		х			
Ментално оптерећење		х			
Емоционално оптерећење		х			



6. Листа опасности и штетности на радном месту

1. Листа опасности на радном месту:

Ши фра	Назив опасности	Последице (Е)	Вероватноћа (П)	Учесталост (Ф)
Опасности које се појављују у вези са карактеристикама радног места				
10	Могућност клизања или спотицања приликом кретања у радном простору	знатне (2)	могуће (3)	дневно (6)
Опасности које се појављују коришћењем електричне енергије				
16	Опасност од индиректног додира – контакта са металним масама које у случају квара могу доћи под напон	веома озбиљне (6)	практично невероватно (0,2)	дневно (6)

2. Листа штетности на радном месту:

Ши фра	Назив штетности	Последице (Е)	Вероватноћа (П)	Учесталост (Ф)
Штетности које проистичу из психичких и психофизиолошких напора				
31	Нефизиолошки положај тела (дуготрајно седење)	знатне (2)	могуће (3)	дневно (6)
31/ 32	Напори услед перманентног рада на рачунару	знатне (2)	могуће (3)	дневно (6)
32	Емоционални напор због комуникације са великим бројем људи	мале (1)	могуће (3)	дневно (6)

Процена ризика за идентификоване опасности и штетности:

Ши фра	Препознати (идентификовани) ризик	Ниво ризика $P=E \times P \times F$				Корект ивне мере
		Е	П	Ф	Р	
10	Могућност клизања или спотицања приликом кретања у радном простору	2	1	6	12	2
16	Опасност од индиректног додира – контакта са металним масама које у случају квара могу доћи под напон	6	0,2	6	7,2	3
31	Нефизиолошки положај тела (дуготрајно седење)	2	3	6	36	1
31/ 32	Напори услед перманентног рада на рачунару	2	3	6	36	1
32	Емоционални напор због комуникације са великим бројем људи	1	3	6	18	1

7. Мере за контролу и отклањање ризика:

1. Психосензорни напори су последица учесталог рада са рачунаром и средствима комуникације (телефон, факс, е-маил), као и комуникације са великим броје људи. Радно оптерећење подразумева мишићна напрезања услед дуготрајног седења при раду и ангажовања мускулатуре руку и кичменог стуба. Као последица јављају се мишићни замор и поремећај циркулације.



Ризик је мали, али га треба држати под контролом. Корекивне мере су:

- коришћење исправне и ергономски погодне столице за рад,
- примена организационих мера (правилна расподела посла),
- повремено прекидање рада за рачунаром, са по пар минута одмора,
- повремено устајање и кретање,
- пожељне и лакше вежбе ради растерећења врата и кичменог појаса.

2. Увек постоји ризик од клизања или саплитања и/или пада при кретању у радном простору. Мокре и клизаве површине и степеништа најчешће угрожавају локомоторни апарат радника. Могуће механичке повреде су: ране, уганућа, ишчашења зглобова, преломи костију, нагњечења мишића, повреде унутрашњи органа и повреде главе са могућношћу-потрес мозга или у тежем случају-крварења, које може имати смртни исход.

Да би се ризик држао под контролом потребно је:

- редовно одржавање пословног простора и круга предузећа,
- адекватне подне облоге, пролази и прилази за кретање запослених морају бити слободни и незакрчени,
- ношење одговарајуће обуће.

3. Опасност од додира делова опреме који могу у случају квара доћи под напон увек постоји, али је вероватноћа врло мала. Индиректни додир са електричном инсталацијом може угрозити здравље. Мање је присутан тј. изражен електрични белег. Контраховање мишића до тетаније, као и оштећење срца до срчаног застоја и несвести. Честа су оштећења крвних судова и делова нервног система, што може довести до локалних тромбоза и одузетости делова тела. Ризик је веома мали, али да би се ипак пратио потребно је:

- периодична контрола исправности електричне инсталације (више о томе у кор. мерама за цео објекат)
- периодичне обуке запослених за безбедан и здрав рад у којима је посебна пажња посвећена коришћењу електричне енергије

8. Оцена радног места:

Анализом опасности и штетности на радном месту у радној околини и процењивањем ризика утврђено је следеће:

Радно место АДМИНИСТРАТИВНИ РАДНИК није радно место са повећаним ризиком.