



ADM OBRAZEC

OBRAZEC ZA ANALIZO DELOVNEGA MESTA PO NEVARNOSTIH

Firma:

Tehnološka celota:

Šifra DM

Naziv delovnega
Mesta

(lahko več delovnih mest enakih glede vrste dela in pogojev dela)

Obvezna strokovna
izobrazba ali
usposobljenost:

Število izvajalcev	skupno	od tega žensk	od tega mladine	od tega invalidov

Ali gre za dela s posebnimi zdravstvenimi zahtevami:

Če da, zaradi česa:

Ali se delovna doba šteje s povečanjem:

Razporeditev delovnega časa (dnevno, tedensko, turnus, deljeno, več kot poln del. čas, skrajšan del. čas):

Vrsta dela:

Uporabljena delovna oprema:

Delovno mesto in delovni prostori:

OPREDELITEV NEVARNOSTI ADM - 22		Z UPORABO SPLOŠNIH (TEHNIČNIH) UKREPOV VARNOSTI PRI DELU JE TVEGANJE					PREOSTALO TVEGANJE SE LAHKO ZMANJŠA S POSEBNIMI UKREPI									
		ŽE ODPRAVLJENO		ŠE NEODPRAVLJ. VENDAR SE LAHKO ODPRVI		NEOD- PRAV- LJIVO	POZNAVANJE VARNIH DEL. POSTOPKOV		UPORABA OSEB. VAROVALNE OPREME		PER. ZDR. PREGL. PRI POS. POGOJIH DELA		UPORABA VARN. ZNAKOV, NAVODIL		OSTALI UKREPI	
		POP.	DEL.	POP.	DEL.		IZV.	NEIZV.	IZV.	NEIZV.	IZV.	NEIZV.	IZV.	NEIZV.	IZV.	NEIZV.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. mehanski dejavniki	nepravilno ali pomanjkljivo varovanje vrtljivih oz. gibljivih delov vključenih v delovni proces															
	prosto gibanje delov ali materiala															
	premiki delovne opreme, premikanje vozil															
	nevarnosti poklopa, zaklopa, zagrabitve															
2. dejavniki v zvezi z načinom dela in razporeditvijo DM	nevarne površine, ostri robovi, štrleči deli, ..															
	delo na višini															
	delo v omejenem prostoru															
	možnost spotikov, zdrsov, padcev; stabilnost na dm															
	fizične obremenitve															
	vpliv uporabe osebne varovalne opreme															
	metode in tehnike dela															
	vstopanje in delo v zaprtih prostorih															
3. električna energija	neposredni dotik; nezavarovani deli pod napetostjo															
	neposredni dotik; zavarovani deli pod napetostjo															
	posredni dotik															
	statična elektrika															
	udar strele															
	obločni plamen															
4. nevarne snovi	zdravju nevarne snovi (vdihavanje, uživanje,..)															
	uporaba vnetljivih in eksplozivnih snovi															
	pomanjkanje kisika (zadušitev)															
	prisotnost snovi z lastnostjo razjedanja															
	reaktivne/nestabilne snovi															
	senzibilizatorji (preobčljivost na določeno snov)															
5. fizikalni dejavniki	požar ali eksplozija															
	izpostavljanje ionizirnim in neionizirnim sevanjem															
	izpostavljanje laserskim žarkom															
	izpostavljanje hrupu, ultrazvoku															
	izpostavljanje mehanskim vibracijam															
	izpostavljanje snovem z visoko temperaturo															
	izpostavljanje snovem z nizko temperaturo															
prisotnost snovi pod tlakom (zrak, para, tekočine)																

OPREDELITEV NEVARNOSTI ADM - 22		Z UPORABO SPLOŠNIH (TEHNIČNIH) UKREPOV VARNOSTI PRI DELU JE TVEGANJE;					PREOSTALO TVEGANJE SE LAHKO ZMANJŠA S POSEBNIMI UKREPI									
		ŽE ODPRAVLJENO		ŠE NEODPRAVLJ. VENDAR SE LAHKO ODPRAMI		NEOD- PRAV- LJIVO	POZNAVANJE VARNIH DEL. POSTOPKOV		UPORABA OSEB. VAROVALNE OPREME		PER. ZDR. PREGL. PRI POS. POGOJIH DELA		UPORABA VARN. ZNAKOV, NAVODIL		OSTALI UKREPI	
		POP.	DEL.	POP.	DEL.		IZV.	NEIZV.	IZV.	NEIZV.	IZV.	NEIZV.	IZV.	NEIZV.	IZV.	NEIZV.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6. biol. dejav- niki	tveganje infekcije pri manipuliranju z biološkimi dej. in nenamerno izpostavljanje mikroorganizmom															
	prisotnost alergenov															
7. eko- loške razmere	neustrezna oziroma neprimerna razsvetljava															
	neprimerna temperatura/ vlaga/ ventilacija															
	prisotnost snovi, ki onesnažujejo															
8. razmerje delavca do delovnega mesta	odvisnost od standardov dela															
	odvisnost od navodil, ko se menjavajo pogoji															
	vpliv pričakovanih odstopanj delovnih postopkov															
	ustreznost osebne varovalne opreme															
	motivacija za varno delo															
	ergonomski dejavniki, prilagoditev delovnega mesta delavcu															
9. psihološki dejavniki	značilnosti dela (intenzivnost, monotonija)															
	prostorska zasnova DM(klavstrofobija, osamljenost)															
	konfliktni odnosi, stres															
	sodelovanje pri odločanju															
	visoke zahteve, slab nadzor nad delom															
	način reagiranja v primeru sile															
10. organizacija dela	dejavniki, na katere vpliva delovni proces (npr. ponovljivost, sistem izmen, nočno delo)															
	učinkovitost sistema vodenja in pravilne priprave za izvajanje postopkov varovanja varnosti pri delu															
	vzdrževanje opreme, vključno z varnostno opremo															
	pripravljenost v primeru sile															
11. ostali dejavniki	tveganja, ki jih povzročajo druge osebe (npr. nasilje nad prodaj. osebjem, delo za okenci pri poslovanju s strankami, delo inšpektorjev, policistov)															
	delo z živalmi															
	delo v atmosferi z nizkim ali visokim tlakom															
	neugodni vremenski pogoji															
	popolnost programske opreme															
	delo v bližini vode ali pod vodno gladino															
spreminjajoča se delovna mesta																

Na delovnem mestu je bilo v zadnjih 5. letih poškodovano _____ delavcev
za poklicno boleznijo je zbolelo _____ delavcev.

ZAKLJUČEK:

Preostalo tveganje: