

- ✓ posnemite sestanek ali usposabljanje s kamero, da bodo gluhi in naglušni imeli možnost večkratnega ogledovanja oz. poslušanja sestanka.

PRILAGODITVE ZA VEČJO VARNOST PRI DELU V INDUSTRIJI, INDUSTRIJSKIH OBRATIH, SKLADIŠČIH

- ✓ Vzpostavite in uveljavite jasna pravila, ki veljajo za vso premikajočo se opremo, viličarje in vozila (npr. vgradite utripajočo luč na vsa premikajoča se vozila, vgradite vizualni alarmni sistem, ki omogoča vizualno opozarjanje na bližajoče se vozilo);
- ✓ vgradite industrijska ogledala na strateških lokacijah in mrtvih kotih;
- ✓ namestite »video ogledovalni sistem« v vozila in viličarje;
- ✓ poslužujte se talnih označb varne poti;
- ✓ uporabljajte piktograme;
- ✓ zaradi varnosti gluhi in močno naglušni osebi ponudite čepico, pokrivalo, čelado in brezrokavnik v posebni barvi, ki je drugačna od drugih. S tem bo lažje opozorila na svojo prisotnost in tudi drugi bodo vedeli, da morajo biti bistveno bolj pozorni;
- ✓ uvedite uporabo vibracijskega sprejemnika za gluho osebo, na podlagi katerega mu lahko druga slišča oseba pošlje varnostno opozorilo.

PRILAGODITVE SE HITRO SPREMENIJO V VZAJEMNE OBOGATITVE.

Več info na: www.tukajsem.si

IZVAJALCI PROJEKTA

CENTER ZA SLUH IN GOVOR MARIBOR

Vodja projekta:

mag. Eva Žiberna, univ. dipl. psih.

(eva.ziberna@csgm.si)

Koordinatorica projekta:

Bojana Matić Risteski, univ. dipl. soc. ped.

(bojana.matic-risteski@csgm.si)

OŠ ANTONA JANŠE RADOVLJICA

Kontaktna oseba: Peter Kolman

(peter.kolman@os-antonajanse.si)

ZAVOD VITIS, CENTER ZA IZOBRAŽEVANJE, USPOSABLJANJE IN REHABILITACIJO PTUJ

Kontaktna oseba:

Mateja Krvina, univ. dipl. psih.

(mateja.krvina@zavodvitis.si)



Gradivo pripravila: projektna skupina na CSGM.

Povzeto po: Standardi usposabljanj in znanj za prilagoditve delovnih mest, 2010.



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE,
ZNANOST IN ŠPORT



JAVNI RAZPIS za izbor operacij:

»Spodbujanje socialne vključenosti otrok in mladih s posebnimi potrebami v lokalno okolje.« Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada.

SPLOŠNO O GLUHOTI IN NAGLUŠNOSTI

Gluhe in naglušne osebe imajo okvare, ki zajemajo uho ter njegove strukture in funkcije, ki so povezane z njim.

Gluhi in naglušni imajo največ težav pri sporazumevanju z okoljem, v katerem živijo, se izobražujejo, ustvarjajo, delajo ali preživljajo prosti čas. Komunikacijske ovire, nezmožnost vključevanja v okolje zaradi okvare ali popolne izgube sluha so vzrok raznim oblikam socialne izključenosti ter psihičnih posledic.

Nekatere gluhe osebe za sporazumevanje uporabljajo **znakovni jezik** – sporazumevanje z gibi rok, obraza in telesa. Komunikacijo jim lahko dodatno olajšata sodobna slušna pripomočka, kot sta **slušni aparat in polžev vsadek**.

ZAPOSILITEV OSEB Z OKVARO SLUHA

Osebe z motnjo sluha **so zaposljive**. Na delovnem mestu lahko nemoteno funkcionirajo in svoje **delo kvalitetno opravljajo**. Pri tem je potrebno upoštevati le nekaj prilagoditev, s katerimi premostijo primanjkljaje na področju sporazumevanja.



ZNAKOVNI JEZIK

V letu 2002 je bil v Sloveniji sprejet Zakon o uporabi slovenskega znakovnega jezika (SZJ), ki določa pravico gluhih oseb uporabljati SZJ in pravico gluhih oseb do informiranja v njim prilagojenih tehnikah. Zakon prav tako določa obseg in način uveljavljanja pravice do tolmača za SZJ pri enakovrednem vključevanju gluhih oseb v življenjsko in delovno okolje. To pravico lahko uveljavljajo po lastni presoji v obsegu 30 ur letno. V primeru, da imajo status dijaka ali študenta, pa se zaradi dodatnih potreb število zviša na 100 ur letno.

OSNOVNI PRIPOMOČKI IN ORODJA, KI GLUHIM IN NAGLUŠNIM OLAJŠAJO KOMUNIKACIJO V DELOVNEM OKOLJU

- ✓ Prenosni osebni računalnik s spletno kamero in Bluetooth tehnologijo, ki omogoča komuniciranje preko spletnih klepetalnic ter povezavo s klicnim centrom za gluhe;
- ✓ mobilni telefon z vgrajenim univerzalnim sistemom mobilnih telekomunikacij (UMTS) za slikovno (video) komunikacijo;
- ✓ ojačevalniki zvokov za telefone;
- ✓ slušna (indukcijska) zanka za okrog vratu (žična ali bluetooth);
- ✓ frekvenčno moduliran radijski (FM) sistem z mikrofonom in sprejemnikom;
- ✓ multifunkcijski mobilni telefon;
- ✓ telefon z indukcijsko tuljavo, prirejen za slušni aparat.

V POMOČ DELODAJALCEM

PRILAGODITVE PRI MEDOSEBNEM KOMUNICIRANJU

- ✓ Komunicirajte ena na ena, obrnjeni proti govorcu oziroma v manjših skupinah, po možnosti za okroglo mizo, da omogočite gluhim razbiranje z ustnic;
- ✓ komunicirajte in sestankujte v tišjem in mirnem prostoru, da se izognete vsem motečim dejavnikom v okolju;
- ✓ ne pristopajte k posamezniku izza hrbta;
- ✓ zagotovite primerno osvetlitev prostora;
- ✓ uporabljajte preprosto komunikacijo (krajše povedi, znane besedne zveze);
- ✓ preverjajte razumevanje in po potrebi ponovite povedano;
- ✓ govorite v normalnem tonu;
- ✓ pri mimiki ne pretiravajte;
- ✓ uporabljajte računalnik (pošiljajte e-pošto, tekstovna sporočila);
- ✓ navodila za delo podajte pisno in jih ustrezno demonstrirajte;
- ✓ zagotovite, da bo na sestankih govorila ena oseba in ne več oseb hkrati;
- ✓ nakažite trenutnega govorca;
- ✓ spodbujajte zaposlene, da se učijo osnov SZJ in jih podučite o delu z gluhi in naglušni osebami;
- ✓ pred sestankom in usposabljanjem pripravite pisno gradivo in ga razdelite;