

**Tabela 1.0. Osnovni obseg in vsebina predhodnega in usmerjenega obdobnega in drugega usmerjenega preventivnega zdravstvenega pregleda delavcev in roki**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI ODOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
A.	Anamneza (delovna, osebna, družinska, socialna)	Ocena zdravstvene ogroženosti delavca na osnovi izjave o varnosti z oceno tveganja Usmerjena delovna anamneza		
B.	Klinični pregled z osnovno biometrijo (telesna masa, telesna višina, indeks telesne mase)	Usmerjen klinični pregled (v primeru, da dejavnik tveganja lahko deluje sistemsko, se opravi celotni klinični pregled)		
C.	Osnovne laboratorijske preiskave (kri: L, E, Hb, Ht, MCV, SR, KS; Urin: beljakovine, sladkor, bilirubin, urogen in sediment)	Osnovne laboratorijske preiskave: L, E, Hb, Ht, KS Urin: beljakovine, KS, sediment		
D.	Radiogram prsnih organov v primeru indikacije			
E.	Testiranje vidnih funkcij: ostrina vida na blizu, daleč, forja, fuzija, barvni vid, globinski vid			
F.	Testiranje sluha s šepetom			
G.	EKG			
H.	Mala spirometrija			
I.	Drugi usmerjeni pregledi in preiskave, ki so potrebni za oceno delazmožnosti glede na oceno tveganja	Usmerjeni pregledi in preiskave glede na oceno tveganja		
J.	Zdravniško spričevalo z oceno izpolnjevanja posebnih zdravstvenih zahtev za določeno delo v delovnem procesu	Zdravniško spričevalo z oceno izpolnjevanja posebnih zdravstvenih zahtev za določeno delo v delovnem procesu in predlog ukrepov varovanja zdravja pri delu		
1.	<b>SENZORNE ZAHTEVE IN OBREMENITVE</b>	<b>SENZORNE ZAHTEVE IN OBREMENITVE</b>		
1.1.	VIDNE ZAHTEVE IN OBREMENITVE	VIDNE ZAHTEVE IN OBREMENITVE	12-60	
1.1.1.	Testiranje vidnih funkcij: ostrina vida na blizu, daleč, forja, fuzija, globinski vid, barvni vid	Testiranje vidnih funkcij: ostrina vida (na blizu, daleč), forja, fuzija, globinski vid, barvni vid		
1.1.2.	Vidna zahteva: vidno polje: Perimetrija	Vidna zahteva: vidno polje: Perimetrija		
1.1.3.	Vidna zahteva: nočni vid – niktometrija	Vidna zahteva: nočni vid – niktometrija		

Tabela 1.0 – nadaljevanje

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
1.2.	SLUŠNE ZAHTEVE IN OBREMENITVE	SLUŠNE ZAHTEVE IN OBREMENITVE	6-60	
1.2.1.	Zahteva, obremenitev: normalen sluh, delo v kritičnem hrupu: anamneza s posebnim poudarkom na boleznih, ki so kontraindikacija za delo v hrupu, pregled ušes, nosa, žrela, akumetrična določitev sluha; audiometrična določitev slušnega praga za čiste tone po zračni in kostni poti, svetovanje o namenu in načinu uporabe osebne varovalne opreme, svetovanje o preventivnih ukrepih s katerimi se zavaruje sluh	Dnevna ali tedenska izpostavljenost hrupu enaka ali večja od 85 dB(A) prvi obdobni zdravstveni pregled sluha 1 leto po nastopu dela (obseg kot predhodni pregled) Dnevna ali tedenska izpostavljenost hrupu enaka ali večja od 90 dB(A) prvi obdobni zdravstveni pregled sluha 6 mesecov po nastopu dela (obseg kot predhodni pregled) Kasnejši obdobni zdravstveni pregledi sluha: - če je dnevna ali tedenska izpostavljenost večja od 85 dB(A) vsaj vsakih 5 let (obseg kot predhodni zdrav. pregl.) - če je dnevna ali tedenska izpostavljenost večja od 90 dB(A) vsaj vsake 2 leti (obseg kot predhodni zdrav. pregl.) Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja		
1.2.1.1.				
1.2.1.2.				
1.2.1.3.				
1.2.1.4.	Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja			
1.3.	VONJ IN OKUS	VONJ IN OKUS	12-60	
1.3.1.	Usmerjena anamneza s testiranjem vonja in okusa	Usmerjena anamneza s testiranjem vonja in okusa		
1.4.	RAVNOTEŽJE	RAVNOTEŽJE	12-60	
1.4.1.	Test orto in dinamostatike (Romberg, senz. Romberg test, po Unterberger – FUKUDI ali test hoje)	Test orto in dinamostatike (Romberg, senz. Romberg, test po Unterberger – FUKUDI ali test hoje)		
1.4.2.	Bitermalni frekvenčni vestibulogram	Bitermalni frekvenčni vestibulogram		

Tabela 1.0. – nadaljevanje

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
2.	EFEKTORNE ZAHTEVE IN OBREMENITVE	EFEKTORNE ZAHTEVE IN OBREMENITVE		
2.1.	DINAMIČNE	DINAMIČNE	12-60	
2.1.1.	Usmerjena anamneza s pregledom dihal, obtočil, gibal, živčevja	Usmerjena anamneza s pregledom dihal, obtočil, gibal, živčevja		
2.1.2.	Težko dinamično mišično delo (velika ali zelo velika energetska poraba pri delu glede na spol in starost delavca)	Težko dinamično mišično delo (velika ali zelo velika energetska poraba pri delu glede na spol in starost delavca)		
2.1.2.1.	Obremenitveno testiranje dihal, obtočil	Obremenitveno testiranje dihal, obtočil		Na daljša obdobja ob obdobnem pregledu
2.2.	STATIČNE (IZOMETRIČNE)	STATIČNE (IZOMETRIČNE)	12-60	
2.2.1.	Usmerjena anamneza s pregledom gibal, živčevja, obtočil, dihal	Usmerjena anamneza s pregledom gibal, živčevja, obtočil, dihal		
2.2.1.	Težko statično mišično delo	Težko statično mišično delo		
2.2.1.1.	Obremenitveno testiranje obtočil, dihal	Obremenitveno testiranje obtočil, dihal		Na daljša obdobja ob obdobnem pregledu
2.3.	PONAVLJAJOČI SE HITRI GIBI IN PRISILNE DRŽE	PONAVLJAJOČI SE HITRI GIBI IN PRISILNE DRŽE	12-60	
2.3.1.	Usmerjena anamneza s pregledom gibal, živčevja	Usmerjena anamneza s pregledom gibal, živčevja		
3.	PSIHIČNE ZAHTEVE IN OBREMENITVE	PSIHIČNE ZAHTEVE IN OBREMENITVE		
3.1.	KOGNITIVNE	KOGNITIVNE	12-60	
3.1.1.	Psihološki pregled usmerjen na izpostavljene kognitivne funkcije v oceni tveganja	Psihološki pregled usmerjen na izpostavljene kognitivne funkcije v oceni tveganja		

**Tabela 1.0. – nadaljevanje**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
3.2.	PSIHOSENZORNE	PSIHOSENZORNE	12-60	
3.2.1.	Psihološki pregled usmerjen na izpostavljene senzorne funkcije v oceni tveganja	Psihološki pregled usmerjen na izpostavljene senzorne funkcije v oceni tveganja		
3.3.	PSIHOMOTORNE	PSIHOMOTORNE	12-60	
3.3.1.	Psihološki pregled usmerjen na izpostavljene reaktivne funkcije v oceni tveganja	Psihološki pregled usmerjen na izpostavljene reaktivne funkcije v oceni tveganja		
3.4.	EMOCIONALNE	EMOCIONALNE	12-60	
3.4.1.	Usmerjeni psihološki pregled glede na identificirane stresorje v oceni tveganja	Usmerjeni psihološki pregled glede na identificirane stresorje v oceni tveganja		

**Tabela 1.0. – nadaljevanje**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
4.	FIZIKALNE ZAHTEVE, OBREMEMENITVE IN ŠKODLJIVOSTI	FIZIKALNE ZAHTEVE, OBREMEMENITVE IN ŠKODLJIVOSTI		
4.1.	NEUSTREZNA RAZSVETLJAVA	NEUSTREZNA RAZSVETLJAVA	12-60	
4.1.1.	Testiranje vidnih funkcij: ostrina vida na blizu, daleč, forija, fuzija, globinski vid, barvni vid Vidne zahteve: vidno polje: perimetrija Vidne zahteve: nočni vid: niktometrija	Testiranje vidnih funkcij: ostrina vida (na blizu, daleč), forija, fuzija, globinski vid, barvni vid Vidne zahteve: vidno polje: perimetrija Vidne zahteve: nočni vid: niktometrija		
4.2.	HRUP	HRUP	6-60	
4.2.1.	Zahteva, obremenitev: normalen sluh, delo v kritičnem hrupu: anamneza s posebnim poudarkom na boleznih, ki so kontraindikacija za delo v hrupu, pregled ušes, nosa, žrela, akumetrična določitev sluha; audiometrična določitev slušnega praga za čiste tone po zračni in kostni poti, svetovanje o namenu in načinu uporabe osebne varovalne opreme, svetovanje o preventivnih ukrepih s katerimi se zavaruje sluh	Zahteva, obremenitev: normalen sluh, delo v kritičnem hrupu: anamneza s posebnim poudarkom na boleznih, ki so kontraindikacija za delo v hrupu, pregled ušes, nosa, žrela, akumetrična določitev sluha; audiometrična določitev slušnega praga za čiste tone po zračni in kostni poti, svetovanje o namenu in načinu uporabe osebne varovalne opreme, svetovanje o preventivnih ukrepih s katerimi se zavaruje sluh		t
4.3.	TOPLOTNE OBREMEMENITVE – NEUDOBNO TOPLOTNO OKOLJE (PREHLADNO, PRETOPLO, IZVEN ZONE TOPLOTNEGA UDOBJA GLEDE NA TEŽO DELA)	TOPLOTNE OBREMEMENITVE – NEUDOBNO TOPLOTNO OKOLJE (PREHLADNO, PRETOPLO, IZVEN ZONE TOPLOTNEGA UDOBJA GLEDE NA TEŽO DELA)	12-60	
4.3.1.	Cikloergometrija	Cikloergometrija		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
4.4.	VIBRACIJE	VIBRACIJE	12-60	
4.4.1.	SPLOŠNE	SPLOŠNE		
4.4.1.1.	Usmerjen pregled gibal, živčevja, obtočil, dihal, čutil	Usmerjen pregled gibal, živčevja, obtočil, dihal, čutil		

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
4.4.2.	LOKALNE	LOKALNE		
4.4.2.1.	Usmerjen pregled gibal, živčevja, ožilja Hot-cold test, pletizmografija, termodermografija	Usmerjen pregled gibal, živčevja, ožilja Hot-cold test, pletizmografija, termodermografija		
4.5.	POSPEŠEK, POJEMEK (AKCELERACIJA, DECELERACIJA)	POSPEŠEK, POJEMEK (AKCELERACIJA, DECELERACIJA)	12-60	
4.5.1.	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal, dihal, obtočil	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal, dihal, obtočil		
4.5.2.	Testiranje zmogljivosti dihal, obtočil, tonalni prazni avdiogram, bitermalni frekvenčni vestibulogram, testiranje osnovnih vidnih funkcij, usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja	Testiranje zmogljivosti dihal, obtočil, tonalni prazni avdiogram, bitermalni frekvenčni vestibulogram, testiranje osnovnih vidnih funkcij, usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja		
4.5.3.	Cikloergometrija	Cikloergometrija		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
4.6.	PODPRTISK, NADPRITISK	PODPRTISK, NADPRITISK	12-60	
4.6.1.	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal, dihal, obtočil	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal, dihal, obtočil		
4.6.2.	Testiranje zmogljivosti dihal, obtočil (spiro, cikloergometrija, apnoe test), tonalni prazni ADG, bitermalni frekvenčni vestibulogram, testiranje vidnih funkcij, usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja	Testiranje zmogljivosti dihal, obtočil (spiro, cikloergometrija, apnoe test), tonalni prazni ADG, bitermalni frekvenčni vestibulogram, testiranje vidnih funkcij, usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja		
4.6.3.	Cikloergometrija	Cikloergometrija		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
4.7.	NEIONIZIRNA SEVANJA	NEIONIZIRNA SEVANJA	12-60	
4.7.1.	Usmerjen pregled kože	Usmerjen pregled kože		
4.7.2.	Oftalmološki pregled: sprednji, srednji očesni deli (pregled optičnih medijev v široki zenici na biomikroskopu) zadnji očesni deli	Oftalmološki pregled: sprednji, srednji očesni deli (pregled optičnih medijev v široki zenici na biomikroskopu) zadnji očesni deli		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih

**Tabela 1.0. – nadaljevanje.**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
4.8.	IONIZIRNA SEVANJA	IONIZIRNA SEVANJA	12-36	
5.	KEMIČNE ŠKODLJIVOSTI	KEMIČNE ŠKODLJIVOSTI		
5.1.	ALUMINIJ	ALUMINIJ	12-36	
5.1.1. 5.1.2. 5.1.3.	Usmerjeni pregled dihal in obtočil RTG p.c. v PA in stranski projekciji – konziliarno odčitavanje po ILO 1980	Usmerjeni pregled dihal in obtočil RTG p.c. v PA in stranski projekciji – konziliarno odčitavanje po ILO 1980 Biološki monitoring: Al v urinu		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.2.	SVINEC IN NJEGOVE SPOJINE (ANORGANSKE)	SVINEC IN NJEGOVE SPOJINE (ANORGANSKE)	12-36	
5.2.1. 5.2.2. 5.2.3. 5.2.4.	Usmerjen pregled gibal, živčevja, kože, sluznic, prebavil, sečil RTG p.c. v PA in stranski projekciji Laboratorijski: sečnina, kreatinin, Ca, P	Usmerjen pregled gibal, živčevja, kože, sluznic, prebavil, sečil RTG p.c. v PA in stranski projekciji Laboratorijski: sečnina, kreatinin, Ca, P Biološki monitoring: D-DALK v krvi, Er-protoporfirini		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
5.3.	SVINČEVE ORGANSKE SPOJINE	SVINČEVE ORGANSKE SPOJINE	12-36	
5.3.1.	Usmerjen pregled gibal, živčevja, kože, sluznic, prebavil, sečil	Usmerjen pregled gibal, živčevja, kože, sluznic, prebavil, sečil		
5.3.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji			
5.3.3.	Laboratorij: kri: sečnina, kreatinin, Ca, P, jetrni testi, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: sečnina, kreatinin, Ca, P, jetrni testi, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
5.3.5.		Biološki monitoring: D-DALK, EP		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.4.	ŽIVO SREBRO IN NJEGOVE SPOJINE	ŽIVO SREBRO IN NJEGOVE SPOJINE	12-36	
5.4.1.	Usmerjeni pregled živčevja in čutil, prebavil, kože, sluznic, sečil, obtočil	Usmerjeni pregled živčevja in čutil, prebavil, kože, sluznic, sečil, obtočil		
5.4.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji			
5.4.3.	Laboratorij: kri: sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT; Urin: kvantitativna določitev albumina	Laboratorij: kri: sečnina, kreatinin, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
5.4.4.	Biološki monitoring: $\alpha_1$ -mikroglobulin in NAG	Biološki monitoring: Hg v urinu, Hg v krvi, kvantitativna določitev albumina, $\alpha_1$ -mikroglobulin in NAG		
5.5.	MANGAN IN NJEGOVE SPOJINE	MANGAN IN NJEGOVE SPOJINE	12-36	
5.5.1.	Usmerjen pregled dihal, živčevja	Usmerjen pregled dihal, živčevja		
5.5.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
5.5.3.				
5.5.4.		Biološki monitoring: Mn v urinu		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih

**Tabela 1.0. – nadaljevanje.**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
5.6.	KADMIJ IN NJEGOVE SPOJINE	KADMIJ IN NJEGOVE SPOJINE	12-36	
5.6.1.	Usmerjen pregled dihal, sečil, prebavil	Usmerjen pregled dihal, sečil, prebavil		
5.6.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.6.3.	Laboratorij: kri, sečnina, kreatinin Urin: kvantitativna določitev albumina,	Laboratorij: kri, sečnina, kreatinin, Urin: kvantitativna določitev albumina,		
5.6.4.	Biološki monitoring: $\alpha_1$ – mikroglobulin in NAG	Biološki monitoring: $\alpha_1$ – mikroglobulin in NAG, Cd v krvi, Cd v urinu		
5.7.	BERILIJ IN NJEGOVE SPOJINE	BERILIJ IN NJEGOVE SPOJINE	12-36	
5.7.1.	Usmerjen pregled kože, dihal	Usmerjen pregled kože, dihal		
5.7.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji (odčitana konziliarno po ILO 1980)	RTG p.c. v PA in stranski projekciji (odčitana konziliarno po ILO 1980)		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.7.3.				
5.8.	KROM IN NJEGOVE SPOJINE	KROM IN NJEGOVE SPOJINE	12-36	
5.8.1.	Usmerjen pregled kože in dihal	Usmerjen pregled kože in dihal		
5.8.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.8.3.		Biološki monitoring: Cr v urinu		

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
5.9.	NIKELJ IN NJEGOVE SPOJINE	NIKELJ IN NJEGOVE SPOJINE	12-60	
5.9.1.	Usmerjen pregled kože in dihal	Usmerjen pregled kože in dihal		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.9.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
5.9.3.		Biološki monitoring: Ni v urinu		
5.10.	KOBALT IN NJEGOVE SPOJINE	KOBALT IN NJEGOVE SPOJINE	12-60	
5.10.1.	Usmerjen pregled kože in dihal	Usmerjen pregled kože in dihal		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.10.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji (konziliarno odčitavanje po ILO 1980)	RTG p.c. v PA in stranski projekciji (konziliarno odčitavanje po ILO 1980)		
5.10.3.		Biološki monitoring: Co v urinu		
5.11.	CINK, BAKER, MAGNEZIJ IN NJIHOVE SPOJINE	CINK, BAKER, MAGNEZIJ IN NJIHOVE SPOJINE	12-60	
5.11.1.	Usmerjen pregled kože, dihal, prebavil, živčevja, čutil	Usmerjen pregled kože, dihal, prebavil, živčevja, čutil		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.11.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
5.11.3.	Baker: kri: bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-gama-GT	Baker: kri: bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
5.11.4.	Oftalmološki pregled (pri Cu)	Oftalmološki pregled (pri Cu)		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih

**Tabela 1.0. – nadaljevanje.**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
5.12.	KOSITER IN NJEGOVE SPOJINE	KOSITER IN NJEGOVE SPOJINE	12-60	
5.12.1.	Usmerjen pregled kože in dihal	Usmerjen pregled kože in dihal		Na daljša obdobja
5.12.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		ob obdobnih
5.12.3.	Laboratorij: kri: bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		pregledih
5.13.	ANTIMON IN NJEGOVE SPOJINE	ANTIMON IN NJEGOVE SPOJINE	12-60	
5.13.1.	Usmerjen pregled kože in dihal	Usmerjen pregled kože in dihal		Na daljša obdobja
5.13.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		ob obdobnih
5.13.3.	Laboratorij: kri: bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		pregledih
5.13.4.		Biološki monitoring: Antimon v urinu		
5.14.	SELEN IN NJEGOVE SPOJINE	SELEN IN NJEGOVE SPOJINE	12-60	
5.14.1.	Usmerjen pregled kože in dihal	Usmerjen pregled kože in dihal		Na daljša obdobja
5.14.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		ob obdobnih
5.14.3.	Laboratorij: kri: jetrni testi	Laboratorij: kri: jetrni testi		pregledih
5.14.4.		Biološki monitoring: Selen v urinu		
5.15.	VANADIJ IN NJEGOVE SPOJINE	VANADIJ IN NJEGOVE SPOJINE	12-60	
5.15.1.	Usmerjen pregled kože in dihal	Usmerjen pregled kože in dihal		Na daljša obdobja
5.15.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		ob obdobnih
5.15.3.		Biološki monitoring: Vanadij v urinu		pregledih

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
5.16.	TRDE KOVINE	TRDE KOVINE	12-60	
5.16.1.	Usmerjen pregled kože in dihal	Usmerjen pregled kože in dihal		
5.16.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji (konziliarno odčitavanje po ILO 1980)	RTG p.c. v PA in stranski projekciji (konziliarno odčitavanje po ILO 1980)		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.17.	PLATINA IN NJENE SPOJINE	PLATINA IN NJENE SPOJINE	12-60	
5.17.1.	Usmerjen pregled kože in dihal	Usmerjen pregled kože in dihal		
5.17.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.18.	TALIJ IN NJEGOVE SPOJINE	TALIJ IN NJEGOVE SPOJINE	12-60	
5.18.1.	Usmerjen pregled živčevja, prebavil, kože in sečil	Usmerjen pregled živčevja, prebavil, kože in sečil		
5.18.2.	Laboratorij: kri: sečnina, kreatinin, K, Na, Cl, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: sečnina, kreatinin, K, Na, Cl, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT Biološki monitoring: Talij v urinu		
5.18.3.				
5.19.	ARZEN IN NJEGOVE SPOJINE	ARZEN IN NJEGOVE SPOJINE	12-36	
5.19.1.	Usmerjen pregled kože, adneksov, živčevja, dihal, sečil	Usmerjen pregled kože, adneksov, živčevja, dihal, sečil		
5.19.2.	Laboratorij: kri: bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
5.19.3.				
5.19.4.		Biološki monitoring: - anorganski arzen: As v urinu - arzenovodik: methemoglobin, albumin, $\alpha_1$ -globulin in NAG v urinu		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih

**Tabela 1.0. – nadaljevanje.**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI ODOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
5.20.	FOSFOR IN NJEGOVE SPOJINE	FOSFOR IN NJEGOVE SPOJINE	12-36	
5.20.1.	Usmerjen pregled kože, dihal, čeljusti, prebavil in sečil	Usmerjen pregled kože, dihal, čeljusti, prebavil in sečil		
5.20.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
5.20.3.	Laboratorij: kri: sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.21.	KISLINE, LUGI, NJIHOVI ANHIDRIDI IN SOLI	KISLINE, LUGI, NJIHOVI ANHIDRIDI IN SOLI	12-36	
5.21.1.	Usmerjen pregled kože, dihal, prebavil z zobmi vred	Usmerjen pregled kože, dihal, prebavil z zobmi vred		
5.21.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji			
5.22.	HALOGENI ELEMENTI (Cl, Br, F, J in ostali) IN NJIHOVE SPOJINE	HALOGENI ELEMENTI (Cl, Br, F, J in ostali) IN NJIHOVE SPOJINE	12-36	
5.22.1.	Usmerjen pregled kože, dihal, prebavil, gibal	Usmerjen pregled kože, dihal, prebavil, gibal		
5.22.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
5.22.3.		Biološki monitoring: - F v urinu		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.23.	ENOSTAVNI DUŠLJIVCI (metan, etan, CO <sub>2</sub> itd.)	ENOSTAVNI DUŠLJIVCI (metan, etan, CO <sub>2</sub> itd.)	12-60	
5.23.1.	Usmerjen pregled dihal, obtočil	Usmerjen pregled dihal, obtočil		
5.23.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji			

**Tabela 1.0. – nadaljevanje.**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI ODOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
<b>5.24.</b>	<b>KEMIJSKO AKTIVNI DUŠLJIVCI (CO, HCN, H<sub>2</sub>S)</b>	<b>KEMIJSKO AKTIVNI DUŠLJIVCI (CO, HCN, H<sub>2</sub>S)</b>	<b>12-24</b>	
5.24.1. 5.24.2. 5.24.3. 5.24.4.	Usmerjen pregled dihal, obtočil, živčevja, čutil RTG p.c. v PA in stranski projekciji Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja	Usmerjen pregled dihal, obtočil, živčevja, čutil  Biološki monitoring: CO -met Hb v krvi; HCN-tiocianati v urinu, H <sub>2</sub> S- sulfati v urinu		
<b>5.25.</b>	<b>ALIFATSKI (ACIKLIČNI) OGLJKOVODIKI ⇒ ALKOHOLI, NAFTA, BENCIN, WHITE ŠPIRIT, KEROZIN; ESTRI, ETRI, IN KETONI</b>	<b>ALIFATSKI (ACIKLIČNI) OGLJKOVODIKI ⇒ ALKOHOLI, NAFTA, BENCIN, WHITE ŠPIRIT, . . . KEROZIN; ESTRI, ETRI, IN KETONI</b>	<b>12-36</b>	
5.25.1. 5.25.2.  5.25.3.  5.25.4. 5.25.5.	Usmerjen pregled kože, dihal, obtočil, živčevja, čutil RTG p.c. v PA in stranski projekciji  Laboratorijski: kri: L, DKS, E, Hb, Ht, MCV, T, sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja	Usmerjen pregled kože, dihal, obtočil, živčevja, čutil RTG p.c. v PA in stranski projekciji  Laboratorijski: kri: L, DKS, E, Hb, Ht, MCV, T, sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja Biološki monitoring: Etilenglikol: oxalna kislina v urinu; Metanol: metanol v urinu; Etanol: etanol v krvi ali izdihanem zraku; Aceton: aceton v urinu		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
5.26.	<b>ALIFATSKI ALI CIKLIČNI NESUBSTITUIRANI OGLJIKOVODIKI (HEKSAN, CIKLOHEKSAN)</b>	<b>ALIFATSKI ALI CIKLIČNI NESUBSTITUIRANI OGLJIKOVODIKI (HEKSAN, CIKLOHEKSAN)</b>	12-36	
5.26.1. 5.26.2.	Usmerjen pregled kože, dihal, obtočil, živčevja, čutil RTG p.c. v PA in stranski projekciji	Usmerjen pregled kože, dihal, obtočil, živčevja, čutil RTG p.c. v PA in stranski projekciji		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.26.3. 5.26.4. 5.26.5.	Laboratorij: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja	Laboratorij: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja Biološki monitoring: - Hexan: 2,5-heksandion v urinu; - Cikloheksan: cikloheksan v urinu		
5.27.	<b>OGLJIKOV BISULFID – CS<sub>2</sub></b>	<b>OGLJIKOV BISULFID – CS<sub>2</sub></b>	12-36	
5.27.1. 5.27.2.	Usmerjen pregled kože, dihal, obtočil, živčevja in čutil RTG p.c. v PA in stranski projekciji	Usmerjen pregled kože, dihal, obtočil, živčevja in čutil RTG p.c. v PA in stranski projekciji		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.27.3. 5.27.4.	Laboratorij: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT Biološki monitoring: - TTCA (2-tiotiazolidine-4-karboksilna kislina) v urinu (vzorčenje neposredno po izpostavljenosti)		

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
<b>5.28.</b>	<b>AMIDI, NN-DIMETIL FORMAMID</b>	<b>AMIDI, NN-DIMETIL FORMAMID</b>	<b>12-36</b>	
5.28.1.	Usmerjen pregled kože, dihal, živčevja, prebavil RTG p.c. v PA in stranski projekciji	Usmerjen pregled kože, dihal, živčevja, prebavil RTG p.c. v PA in stranski projekciji		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.28.3.	Laboratorij: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
5.28.4.		Biološki monitoring: - NN-dimetil formamid v urinu ali krv		
<b>5.29.</b>	<b>CIKLIČNI OGLJKOVODIKI (BENZEN, HOMOLOGI) TER DRUGI ŠKODLJIVI AROMATI</b>	<b>CIKLIČNI OGLJKOVODIKI (BENZEN, HOMOLOGI) TER DRUGI ŠKODLJIVI AROMATI</b>	<b>12-24</b>	
5.29.1.	Usmerjen pregled kože, živčevja, prebavil, dihal, krvotvornih organov, sečil	Usmerjen pregled kože, živčevja, prebavil, dihal, krvotvornih organov, sečil		
5.29.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
5.29.3.	Laboratorij: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
5.29.4.		Biološki monitoring: - benzen: benzen v krvi ali v urinu ali izdihanem zraku, trans-trans-mukonska kislina - etilbenzen: v urinu ali mandljeva kislina v urinu - tuluen: v krvi ali izdihanem zraku ali hipurna ali metilhipurna kislina v krvi - ksilen: ksilen v krvi ali metilhipurna kislina v krvi - stiren: v krvi ali končnem izdihu ali mandljeva kislina v urinu		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.29.5.	Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja	Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja		

**Tabela 1.0. – nadaljevanje.**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
5.30.	AMINO IN NITRO SPOJINE CIKLIČNIH OGLJIKOVODIKOV, NJIHOVIH HOMOLOGOV IN DERIVATOV	AMINO IN NITRO SPOJINE CIKLIČNIH OGLJIKOVODIKOV, NJIHOVIH HOMOLOGOV IN DERIVATOV	12-36	
5.30.1.	Usmerjen pregled kože, živčevja in čutil, prebavil, sečil, dihal, krvotvornih organov	Usmerjen pregled kože, živčevja in čutil, prebavil, sečil, dihal, krvotvornih organov		
5.30.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
5.30.3.	Laboratorijski rezultati: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorijski rezultati: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.30.4.	Oftalmološki pregled (pri trinitrotoluenu -TNT): sprednji, srednji očesni deli (pregled optičnih medijev v široki zenici na biomikroskopu) in zadnji očesni deli	Oftalmološki pregled (pri trinitrotoluenu -TNT): sprednji, srednji očesni deli (pregled optičnih medijev v široki zenici na biomikroskopu) in zadnji očesni deli		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.30.5. 5.30.6.		Laboratorijski rezultati: kri: methemoglobin Biološki monitoring: - anilin: -p-aminofenol v urinu, methHb - nitrobenzen: p-nitrofenol v urinu, methHb		
5.30.7.	Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja	Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja		

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
5.31.	<b>HALOGENI DERIVATI OGLJIKOVODIKOV ALIFATSKE IN AROMATSKE SKUPINE</b>	<b>HALOGENI DERIVATI OGLJIKOVODIKOV ALIFATSKE IN AROMATSKE SKUPINE</b>	12-36	
5.31.1.	Usmerjen pregled živčevja in čutil, dihal, kože, prebavil, sečil	Usmerjen pregled živčevja in čutil, dihal, kože, prebavil, sečil		
5.31.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
5.31.3.	Laboratorij: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: L, DKS, E, Hb, Ht, MCV, T, sečnina, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT  Biološki monitoring: - trikloretilen: triklor ocetna kisina v urinu ali celokupne triklor spojine v urinu ali trikloretilen v urinu ali krvi ali končnem izdihu - perkloretilen: v krvi ali končnem izdihu - metil-kloroform: v krvi ali trikloretanol v urinu - diklor-metan: v krvi ali izdihanem zraku, karboksi-hemoglobin v krvi		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.31.4.		Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja		
5.31.5.	Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja			

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
<b>5.32.</b>	<b>VINILKLORID MONOMER</b>	<b>VINILKLORID MONOMER</b>	<b>12-36</b>	
5.32.1.	Usmerjen pregled kože, živčevja, čutil, prebavil, dihal, ožilja, gibal	Usmerjen pregled kože, živčevja, čutil, prebavil, dihal, Ožilja, gibal		
5.32.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.32.3.	Laboratorij: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: DKS, MCV T, Sečnina, kreatinin, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
5.32.4.		Biološki monitoring: - tiiodiglikolna kislina v urinu		
<b>5.33.</b>	<b>UMETNE SMOLE IN PLASTIČNE MASE (PROIZVODNJA, PREDELAVA IN UPORABA)</b>	<b>UMETNE SMOLE IN PLASTIČNE MASE (PROIZVODNJA, PREDELAVA IN UPORABA)</b>	<b>12-36</b>	
5.33.1.	Usmerjen pregled kože, dihal, prebavil	Usmerjen pregled kože, dihal, prebavil		
5.33.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.33.3.	Laboratorij: kri: DKS, T, sečnina, kreatinin, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: DKS, T, Sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
5.33.4.		Biološki monitoring: Glede na posamezne kritične dejavnike tveganja (v primeru indikacije) npr.: - fenol: fenol v urinu, - HCN: tiocianati v urinu		

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
5.34.	<b>PESTICIDI (PROIZVODNJA, PROMET, UPORABA)</b>	<b>PESTICIDI (PROIZVODNJA, PROMET, UPORABA)</b>	<b>12-36</b>	
5.34.1.	Usmerjen pregled kože, dihal, živčevja, sečil	Usmerjen pregled kože, dihal, živčevja, sečil		Sicer na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.34.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji – glede na oceno tveganja		
5.34.3.	Laboratorij: kri: sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT Biološki monitoring: - organofosforni pesticidi: alkil fosfati v urinu, alternativno, holinesteraze v krvi ali plazmi ali eritrocitih - karbamatni pesticidi: holinesteraze v krvi, ditiokarbomati, etilen tiourea v urinu - piretroidi: piretroidi v urinu, alternativno 3PBA in 4OH3PBA v urinu - lindan: lindan v krvi - paration: p-nitrofenol v urinu - dinitro-ortokresol: dinitro.ortokresol v krvi - endrin: endrin v krvi - organski živosrebrni pesticidi: določitev organskih živosrebrnih spojin v krvi		
5.34.4.				

**Tabela 1.0. – nadaljevanje.**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
5.35.	UMETNA GNOJILA (PROIZVODNJA, PROMET, UPORABA)	UMETNA GNOJILA (PROIZVODNJA, PROMET, UPORABA)	12-36	
5.35.1. 5.35.2.	Usmerjen pregled kože, dihal, gibal RTG p.c. v PA in stranski projekciji	Usmerjen pregled kože, dihal, gibal RTG p.c. v PA in stranski projekciji – glede na oceno tveganja		Sicer na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.35.3.	Laboratorij: kri: sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: sečnina, kreatinin, Ca, P, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
5.36.	PLINI, PARE, AEROSOLI Z IRITATIVNIM, BRONHO- KONSTRIKTIVNIM IN ALERGIJSKIM DELOVANJEM	PLINI, PARE, AEROSOLI Z IRITATIVNIM, BRONHO- KONSTRIKTIVNIM IN ALERGIJSKIM DELOVANJEM	12-36	
5.36.1. 5.36.2.	Usmerjen pregled kože, dihal RTG p.c. v PA in stranski projekciji	Usmerjen pregled kože, dihal RTG p.c. v PA in stranski projekciji		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.36.3.	Laboratorij: kri: DKS	Laboratorij: kri: DKS		

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
5.37.	FIBROGENI PRAH (PROSTI SiO <sub>2</sub> , AZBEST, TALKUM, ALUMINIJ, ITD.)	FIBROGENI PRAH (PROSTI SiO <sub>2</sub> , AZBEST, TALKUM, ALUMINIJ, ITD.)	12-36	
5.37.1. 5.37.2.	Usmerjen pregled dihal, obtočil, kože RTG p.c. v PA in stranski projekciji (tehnika za pnevmo- konioze) konziliarno odčitavanje po ILO 1980	Usmerjen pregled dihal, obtočil, kože RTG p.c. v PA in stranski projekciji (tehnika za pnevmo- konioze) konziliarno odčitavanje po ILO 1980		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.38.	NEFIBROGENI PRAH	NEFIBROGENI PRAH	12-36	
5.38.1. 5.38.2.	Usmerjen pregled dihal RTG p.c. v PA in stranski projekciji	Usmerjen pregled dihal RTG p.c. v PA in stranski projekciji		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
5.39.	DRUGE NEVARNE SNOVI IN PRIPRAVKI NA PODLAGI ZAKONA O KEMIKALIJAH	DRUGE NEVARNE SNOVI IN PRIPRAVKI NA PODLAGI ZAKONA O KEMIKALIJAH	12-36	
5.39.1.	Usmerjeni pregledi in preiskave glede na nevarno snov(i)	Usmerjeni pregledi in preiskave glede na nevarno snov(i)		
5.40.	DRUGE NE DOVOLJ PREIZKUSENE SNOVI IN PRIPRAVKI NA PODLAGI ZAKONA O KEMIKALIJAH	DRUGE NE DOVOLJ PREIZKUSENE SNOVI IN PRIPRAVKI NA PODLAGI ZAKONA O KEMIKALIJAH	12-36	
5.40.1.	Usmerjeni pregledi in preiskave glede na nevarno snov(i)	Usmerjeni pregledi in preiskave glede na nevarno snov(i)		

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
6.	<b>BIOLOŠKE ŠKODLJIVOSTI</b>	<b>BIOLOŠKE ŠKODLJIVOSTI</b>	12-36	
6.1.	Usmerjen pregled organov in organskih sistemov glede na biološko škodljivost (dejavniki tveganja)	Usmerjen pregled organov in organskih sistemov glede na biološko škodljivost (dejavniki tveganja)		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
6.2.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
7.	<b>ENERGIJE IN DRUGE SNOVI S KARCINOGENIMI, TERATOGENIMI IN MUTAGENINU UČINKI</b>	<b>ENERGIJE IN DRUGE SNOVI S KARCINOGENIMI, TERATOGENIMI IN MUTAGENINU UČINKI</b>	12-36	
7.1.	Usmerjen pregled organov in organskih sistemov glede na škodljivo delovanje energij in snovi s mutagenimi, raketovnimi in teratogenimi učinki	Usmerjen pregled organov in organskih sistemov glede na škodljivo delovanje energij in snovi s mutagenimi, raketovnimi in teratogenimi učinki		
7.2.	Usmerjene laboratorijske preiskave na ciljne organe	Usmerjene laboratorijske preiskave na ciljne organe		
8.	<b>VEČJE TVEGANJE ZA POŠKODBE PRI DELU</b>	<b>VEČJE TVEGANJE ZA POŠKODBE PRI DELU</b>	12-36	
8.1.	Usmerjeni pregled živčevja, čutil, gibal, obtočil, dihal	Usmerjeni pregled živčevja, čutil, gibal, obtočil, dihal		
8.2.	Laboratorij: S-gama-GT	Laboratorij: S-gama-GT		
8.3.	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja		
8.4.	Druge preiskave glede na oceno tveganja	Druge preiskave glede na oceno tveganja		

**Tabela 1.0. – nadaljevanje.**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
9.	<b>DELO NA VIŠINI</b>	<b>DELO NA VIŠINI</b>	12-36	
9.1.	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal		
9.2.	Laboratorij: S-gama-GT	Laboratorij: kri: L, E, Hb, Ht, MCV, KS, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
9.3.	Testiranje vidnih funkcij: ostrina vida na daleč (6 m), forija, fuzija, globinski vid, vidno polje	Testiranje vidnih funkcij: ostrina vida na daleč (6 m), forija, fuzija, globinski vid, vidno polje		
9.4.	Testiranje sluha in ravnotežja: orto in dinamostatika, bitermalni frekvenčni vestibulogram	Testiranje sluha in ravnotežja: orto in dinamostatika, bitermalni frekvenčni vestibulogram		Na tri leta
9.5.	Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja	Usmerjen psihološki pregled glede na oceno tveganja		
10.	<b>DELO POD ZEMLJO (RUDNIKI, PODZEMNA SKLADIŠČA, DRUGO)</b>	<b>DELO POD ZEMLJO (RUDNIKI, PODZEMNA SKLADIŠČA, DRUGO)</b>	12-36	
10.1.	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal, obtočil, dihal	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal, obtočil, dihal		
10.2.	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja		
10.3.	Testi orto in dinamostatike (Romberg, senzib. Romberg, test hoje ali Unterberger – Fukuda) – pri delu na višini	Testi orto in dinamostatike (Romberg, senzib. Romberg, test hoje ali Unterberger – Fukuda) – pri delu na višini		
10.4.	Tonalni pražni audiogram – pri delu v hrupu	Tonalni pražni audiogram – pri delu v hrupu		
10.5.	Testiranje vidnih funkcij: vidno polje, nočni vid, barvni vid	Testiranje vidnih funkcij: vidno polje, nočni vid, barvni vid		
10.6.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
10.7.	Laboratorij: kri: alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih

**Tabela 1.0. – nadaljevanje.**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI ODOBONI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
<b>11.</b>	<b>NOČNO DELO</b>	<b>NOČNO DELO</b>	<b>12-36</b>	
11.1.	Usmerjen pregled živčevja in čutil	Usmerjen pregled živčevja in čutil		
11.2.	Laboratorij: holesteroli	Laboratorij: holesteroli		
11.3.	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja		
11.4.	Testiranje nočnega vida	Testiranje nočnega vida		
<b>12.</b>	<b>NOTRANJI TRANSPORT (VOZNIKI VILIČARJEV, ŽERJAVISTI, TRANSPORTERJI) – PO POSEBNIH PREDPISIH</b>	<b>NOTRANJI TRANSPORT (VOZNIKI VILIČARJEV, ŽERJAVISTI, TRANSPORTERJI) – PO POSEBNIH PREDPISIH</b>	<b>12-36</b>	
12.1.	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal		
12.2.	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja		
12.3.	Laboratorij: kri: L, E, Hb, Ht, MCV, KS, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: L, E, Hb, Ht, MCV, KS, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
12.4.	Testiranje vidnih funkcij: ostrina vida na 33, 55 cm, 6 m, forija, fuzija, globinski vid, barvni vid, vidno polje, nočni vid	Testiranje vidnih funkcij: ostrina vida na 33, 55 cm, 6 m, forija, fuzija, globinski vid, barvni vid, vidno polje, nočni vid		Interval se določi na daljša obdobja
12.5.	Tonalni pražni avdiogram	Tonalni pražni avdiogram		
12.6.	Orto in dinamostatika (Romberg, senz. Romberg, test hoje ali Unterberger – Fukuda)	Orto in dinamostatika (Romberg, senz. Romberg, test hoje ali Unterberger – Fukuda)		
12.7.	Bitermalni frekvenčni vestibulogram (delo na višini)	Bitermalni frekvenčni vestibulogram (delo na višini)		

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
13.	<b>DELO V PROMETU</b>	<b>DELO V PROMETU</b>	12-36	
14.	<b>MOKROTA, UMAZANIJA, VLAGA, SMRAD</b>	<b>MOKROTA, UMAZANIJA, VLAGA, SMRAD</b>	12-36	
14.1.	Usmerjen pregled kože, dihal, obtočil, gibal	Usmerjen pregled kože, dihal, obtočil, gibal		
14.2.	Laboratorij: kri: L, DKS, E, Hb, Ht, MCV, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: L, DKS, E, Hb, Ht, MCV, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
14.3.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
15.	<b>UPRAVLJANJE Z ZAHTEVNIMI SISTEMI</b>	<b>UPRAVLJANJE Z ZAHTEVNIMI SISTEMI</b>	12-36	
15.1.	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal		
15.2.	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja		
15.3.	Laboratorij: kri: KS, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT	Laboratorij: kri: KS, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
15.4.	Testiranje vidnih funkcij: ostrina vida na 33 cm, 55 cm, 6 m, forija, fuzija, globinski vid, barvni vid, bleščanje	Testiranje vidnih funkcij: ostrina vida na 33 cm, 55 cm, 6 m, forija, fuzija, globinski vid, barvni vid, bleščanje		
15.5.	Testiranje na psihoaktivne snovi	Testiranje na psihoaktivne snovi		Če delavec z delom lahko ogrozi sočloveka je testiranje obvezno, drugače glede na oceno tveganja

Tabela 1.0. – nadaljevanje.

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI OBDOBNI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
16.	<b>ODGOVORNOST ZA VARNOST DRUGIH</b>	<b>ODGOVORNOST ZA VARNOST DRUGIH</b>	12-36	
16.1.	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal, obtočil, dihal	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal, obtočil, dihal		Če delavec z delom
16.2.	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja		lahko ogrozi sočloveka je testiranje obvezno, drugače glede na oceno tveganja
16.3.	Laboratorij: kri: S-gama-GT	Laboratorij: kri: L, DKS, E, Hb, Ht, MCV, KS, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
16.4.	Testiranje sluha in ravnotežja: ADG – glede na oceno tveganja, orto in dinamostatika, bitemalni frekvenčni vestibulogram – če dela na višini	Testiranje sluha in ravnotežja: ADG – glede na oceno tveganja, orto in dinamostatika, - bitemalni frekvenčni vestibulogram – če dela na višini		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
16.5.	Testiranje vidnih funkcij – glede na oceno tveganja	Testiranje vidnih funkcij – glede na oceno tveganja		
16.6.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
16.7.	Obremenilno testiranje obtočil –glede na oceno tveganja	Obremenilno testiranje obtočil – glede na oceno tveganja		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih

**Tabela 1.0. – nadaljevanje.**

Zap. štev.	PREDHODNI PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED – PPZP (OSNOVNI OBSEG IN VSEBINA)	USMERJENI ODOBONI (UOPZP) IN DRUGI USMERJENI (DUPZP) PREVENTIVNI ZDRAVSTVENI PREGLED	ROKI UOPZP (meseci)	O P O M B E
0	1	2	3	4
17.	<b>ODGOVORNOST ZA VARNOST OKOLJA</b>	<b>ODGOVORNOST ZA VARNOST OKOLJA</b>	<b>12-36</b>	
17.1.	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal, obtočil, dihal	Usmerjen pregled živčevja in čutil, gibal, obtočil, dihal		
17.2.	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja	Usmerjeni psihološki pregled glede na oceno tveganja		
17.3.	Laboratorij: kri: S-gama-GT	Laboratorij: kri: L, DKS, E, Hb, Ht, MCV, KS, bilirubin cel., dir., alkalna fosfataza, S-AST, S-ALT, S-gama-GT		
17.4.	Testiranje sluha in ravnotežja: ADG – glede na oceno tveganja, orto in dinamostatika, bitemalni frekvenčni vestibulogram – če dela na višini	Testiranje sluha in ravnotežja: ADG – glede na oceno tveganja, orto in dinamostatika, - bitemalni frekvenčni vestibulogram – če dela na višini		Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih
17.5.	Testiranje vidnih funkcij – glede na oceno tveganja	Testiranje vidnih funkcij – glede na oceno tveganja		
17.6.	RTG p.c. v PA in stranski projekciji	RTG p.c. v PA in stranski projekciji		
17.7.	Obremenilno testiranje obtočil – glede na oceno tveganja			Na daljša obdobja ob obdobnih pregledih

**OPOMBA:** Končni obseg, vsebino in roke posameznih pregledov in preiskav v okviru preventivnih zdravstvenih pregledov delavcev opredeli pooblaščeni zdravnik (specialist medicine dela) na osnovi ocene tveganja in reaktivnosti delavca (vse prijene in pridobljene telesne in duševne lastnosti ter sposobnosti delavca).

V primeru indikacije, postavljene ob pregledu, pooblaščeni zdravnik pošlje delavca k ustreznemu konziliarnemu specialistu.

Podjetje pooblaščenemu zdravniku ob vsakem pregledu posreduje podatke o ekspoziciji delavca (npr. kumulativna izpostavljenost, intenziteta izpostavljenosti, občasne maksimalne izpostavljenosti, merske analize ...).