

## Priloga 2

### Zapisnik o letnem pregledu mešalne naprave vsebuje

### Zapisnik vzdrževalnih del skladiščnega rezervoarja

Nalogodajalec:	Lokacija:
Kontaktna oseba:	Naslov:
ACB	Pošta:
Izpostava	Lokacija silosa:

Skladiščni rezervoar			
Skladiščni volumen	m <sup>3</sup>		
Material posode			
Proizvajalec			
Leto izdelave			
Tip	Dvostensko	Enostensko	
Št. dovoljenja:			
Tovarniška št.:			
Skladiščno blago	NaCl	MgCl	CaCl
Pregled rezervoarja na poškodbe	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju	
Pregled prirobnice/laminiranega mesta	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju	
Pregled rezervoarja na tesnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju	
Pregled stikala za prenapolnjenje	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju	
Opomba:			

Cevi		
Material		
Pregled cevi na tesnost in poškodbe		
Pregledati	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled cevnih spojk	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled veznih elementov na tesnost in poškodbe	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju

Pregled varovala na funkcionalnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled ventilov na funkcionalnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled alarmne naprave za izliv	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled cevi/cevnih priključkov alarmne naprave za izliv	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled prikazovalnika nivoja polnjenja	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Opomba		

Nakladalna enota		
Tip		
Pregled cevi na tesnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled suhe sklopke na tesnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled suhe sklopke na funkcionalnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled nakladalne enote na funkcionalnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Kabel dajalnika mejne vrednosti	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Opombe		

Potrebni nadomestni deli

Nalogodajalec:	Lokacija:
Kontaktna oseba:	Naslov:
Naslov:	Pošta:
Pošta:	Mesto:
Mesto:	Termin:
Tel.:	Datum:
Fax:	Tehnik:

Velikost rezervoarja	m <sup>3</sup>		
Položaj	podzemeljsko	nadzemeljsko	
Skladiščno blago	NaCl	MgCl	CaCl

Tip	
Proizvajalec	
Tovarniška št.:	
Leto izdelave	
Št. dovoljenja:	Z65 22.389

1. Stanje v nadzorni sobi	Podtlak	Nadtlak	mbar
	Pri izklopu .....	mbar.	
2. Vrednost stikalnega pritiska	Pri izklopu .....	mbar	
3. Črpalka	Pri vklopu .....	mbar	
Alarm	Pri vklopu .....	mbar	
4. Sesalna višina oz. višina pritiska regulacijske črpalke			mbar
Zadostna višina črpanja črpalke	da	ne	
5. Tesnost črpalke	tesni	tesni manj	ne testni popravljen
6. Zagotovljen prehod v sesalni/tlačni cevi		da	ne popravljen
7. Zagotovljen prehod v merilni cevi		da	ne popravljen
8. Prosta izpušna cev		da	ne popravljen
9. Ugotovljena tesnost celotne naprave	da	ne	Padec tlaka mbar v Min
10. Vod od prikazovalnika izliva do nadzorne sobe stisnjena/zmečkana		da	ne popravljen
11. Priključni spoj na rezervoarju zategnjen		da	ne popravljen
12. Priklop na elektriko se da izklopiti		da	ne

--

Naprava za prikazovanje izliva je funkcionalna in obratovalna.	
Naprava za prikazovanje izliva ni funkcionalna in obratovalna ter mora nemudoma biti popravljena:	
Popravilo je bilo izvedeno:	
Prikazovalnik izliv št. ....nadomeščen s prikazovalnikom izl. št. ....	Tip.....
Št. dovl. ....	
Prikazovalnik v skladu z WHG dopusten	da ne

## Zapisnik vzdrževalnih del črpalke

Nalogodajalec:	Lokacija:
Kontaktna oseba:	Naslov:
Naslov:	Pošta:
Pošta:	Mesto:
Mesto:	Termin:
Tel.:	Datum:
Fax:	Tehnik:

### Armatura omarica/teh. prostor

Optično iskanje napak/poškodb	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled pokrova in plinske vzmeti	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled merilca koncentracije (če prisoten)	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled optičnih in kontrolnih elementov	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled varovalk, kontaktorjev in relejev	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled črpalke na tesnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled motorja in ležajev črpalke na hrup	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled funkcionalnosti naprave (sesanje, naklad, prečrpavanje, razklad oz. vračanje)	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled krogelnih ventilov in stikal	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled el. servomotorjev	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled celovitost tipov in opozorilnih tabel	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled omarice za izpiranje oči (če prisotna)	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Mazanje SLS suhe sklopke	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled izklopa dajalnika mejne vrednosti	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju

Opomba:

### Potrebni nadomestni deli

## Zapisnik vzdrževalnih del mešalne posode

Nalogodajalec:	Lokacija:
Kontaktna oseba:	Naslov:
Naslov:	Pošta:
Pošta:	Mesto:
Mesto:	Termin:
Tel.:	Datum:
Fax:	Tehnik:

Mešalna posoda			
Tip mešalne posode			
Material posode			
Proizvajalec			
Leto izdelave			
Tovarniška št.:			
Raztopine	NaCl	MgCl	CaCl
Pregled mešalne posode na napake	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju	
Pregled prirobnice/laminiranega mesta	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju	
Pregled rezervoarja na tesnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju	
Pregled stikala za prenapolnjenje	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju	
Opomba			

<b>Cevi</b>		
Material		
Pregled cevi na tesnost in poškodbe	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled cevnihih spojk	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled veznihih elementov na tesnost in poškodbe	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled varovala na funkcionalnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju

Pregled ventilov na funkcionalnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled priključka za vodo	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Čiščenje lovilca umazanije	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled alarmne naprave za izliv	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled cevi/cevnihih priključkov alarmne naprave za izliv	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Opomba		

<b>Armatura omarica/tehnični prostor</b>		
Optično iskanje napak/poškodb	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled pokrova in plinske vzmeti	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled merilca koncentracije	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled optičnihih in kontrolnihih elementov	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled varovalk, kontaktorjev in relejev	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled črpalke na tesnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled motorja in ležajev črpalke na hrup	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled merilca pretoka in regulatorja	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled funkcionalnosti naprave (sesanje, naklad, prečrpavanje, razklad oz. vračanje)	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled krogelnihih ventilov in stikal	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled el. servomotorjev	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled grelca cevi	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju



## Zapisnik vzdrževalnih del mešalne postaje

Nalogodajalec:	Lokacija:
Kontaktna oseba:	Naslov:
Naslov:	Pošta:
Pošta:	Mesto:
Mesto:	Termin:
Tel.:	Datum:
Fax:	Tehnik:

### Armatura omarica/tehnični prostor

Optično iskanje napak/poškodb	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled pokrova in plinske vzmeti	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled merilca koncentracije	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled optičnih in kontrolnih elementov	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled varovalk, kontaktorjev in relejev	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled črpalke na tesnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled motorja in ležajev črpalke na hrup	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled merilca pretoka in regulatorja	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled funkcionalnosti naprave (sesanje, naklad, prečrpavanje, razklad oz. vračanje)	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled krogelnih ventilov in stikal	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled el. servomotorjev	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled grelca cevi	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled cevnega ločevalnika	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled obvodnega ventila	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled magnetnega ventila	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled celovitost tipov in opozorilnih tabel	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Omarica za izpiranje oči	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju

Opomba

### Potrebni nadomestni deli

## Zapisnik vzdrževalnih del nakladalne enote

Nalogodajalec:	Lokacija:
Kontaktna oseba:	Naslov:
Naslov:	Pošta:
Pošta:	Mesto:
Mesto:	Termin:
Tel.:	Datum:
Fax:	Tehnik:

### Nakladalna enota

Tip		
Pregled cevi na tesnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled suhe sklopke na tesnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled suhe sklopke na funkcionalnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Pregled nakladalne enote na funkcionalnost	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Kabel dajalnika mejne vrednosti	Brezhibno	Potreba po vzdrževanju
Opomba		

### Potrebni nadomestni deli

## Zapisnik vzdrževalnih del položnega transporterja

Nalogodajalec:	Lokacija:
Kontaktna oseba:	Naslov:
Naslov:	Pošta:
Pošta:	Mesto:
Mesto:	Termin:
Tel.:	Datum:
Fax:	Tehnik:

### Podatki o transportni napravi

Količina	m <sup>3</sup> /h
Moč motorja (nazivna vrednost)	kW
Premier polža	mm
Dolžina polža (N-N)	cm
Meij	
Tip	
Proizvajalec	
Leto izdelave	
Tovarniška št.:	

### Točke pregleda

1. Mejno stikalo (reed-kontakti)	Brezhibno	poovno nastavljeno	
2. Pregled ležajev (akustično)	Brezhibno	ponovno nastavljeno	potrebno nadomestiti
3. Mazanje ležajev			
4. Pregled motorja	Brezhibno	potrebno popraviti	potrebno nadomestiti
5. Pregled sklopke	Brezhibno	ponovno nastavljeno	za mm
6. Pregled puše	Brezhibno	ponovno nastavljeno	za mm
7. Vizualni pregled jeklene konstrukcije	Brezhibno	potrebno popraviti	
8. Pregled zaščitnih naprav	Brezhibno	potrebno popraviti	
9. Pregled sidranja	Brezhibno	potrebno popraviti	
10. pregled priklopljenega dajalnika nivoja polnjenja	Brezhibno	potrebno popraviti	potrebno nadomestiti
11. zaključni pregled funkcionalnosti / poskusni zagon	Brezhibno	ni brezhibno	

### Napake/Opombe

--

### Rezultat

Naprava za transport je funkcionalna in obratovalna.
Potrjevanje predhodno navedenih del:

Potrjevanje predhodno navedenih del:

Nalogodajalec \_\_\_\_\_  
(Podpis)

Monter: \_\_\_\_\_  
(Podpis/Žig)