

Underhållsplan 10-års avsättning

Förvaltningsenhet: Axelstorps Vatten- och Avloppssamfällighet; Avlopp
2024

Antal år: 10

Kostnadsfaktor: 1,25 Alla redovisade kostnader inkluderar moms (Kkr)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
Periodisead underhåll	80	40	-	-	30	15	25	-	80	15
Underhåll med avskrivning	80	25					25	-	80	
Uttag ur fond	15	20			30	15	25		70	15
Rekommenderad avsättning:	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Fondbehållning:	20	20	40	60	50	55	50	70	20	25

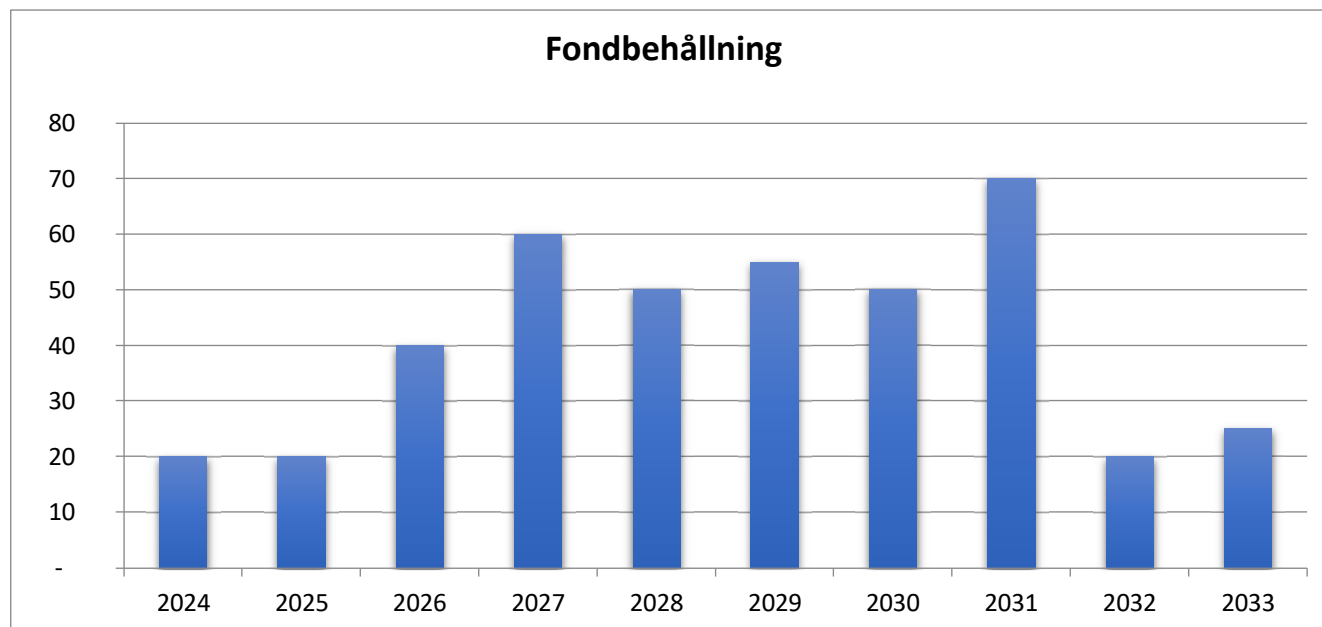
Lån

Ingångsvärde (Kkr) 15

Rekommenderad avsättning/år (Kkr): 20

Slutvärde (Kkr): 25

*Kan vara mindre eller större



Underhållsplan 30-års avsättning

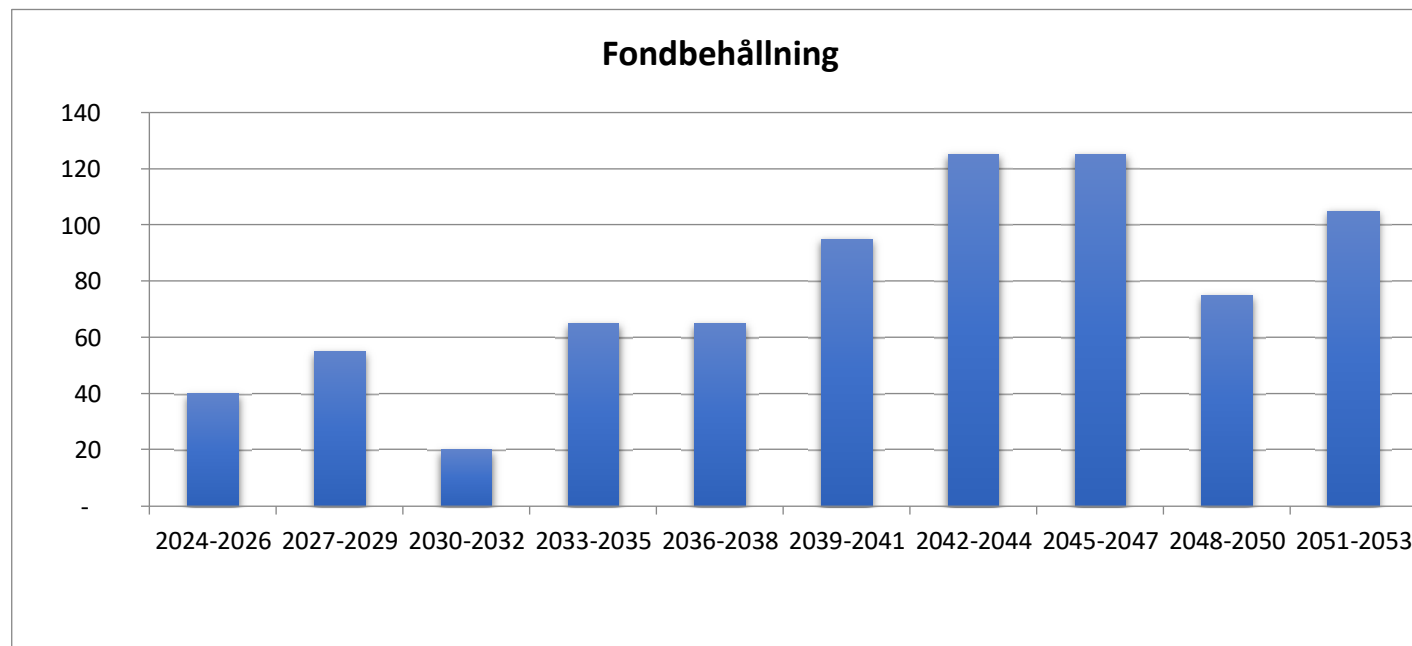
Förvaltningsenhet: Axelstorps Vatten- och Avloppssamfällighet; Avlopp
Startår: 2024
Antal år: 30
Kostnadsfaktor: 1,25 Alla redovisade kostnader inkluderar moms (Kkr)

2024-2026 2027-2029 2030-2032 2033-2035 2036-2038 2039-2041 2042-2044 2045-2047 2048-2050 2051-2053

Periodiserad underhåll:	120	45	105	15	30	-	-	30	80	-
Underhåll med avskrivning:	120		80			-	-		80	-
Uttag ur fond:	35	45	95	15	30	-	-	30	80	-
Rekommenderad avsättning	60	60	60	60	30	30	30	30	30	30
Fondbehållning:	40	55	20	65	65	95	125	125	75	105
Lån:										

Ingångsvärde (Kkr): 15
 Rekommenderad avsättning/år (Kkr): 20
 Slutvärde (Kkr): 105

*Kan vara mindre eller större



Underhållsplan 30-års per åtgärd

Förvaltningsenhet: Axelstorps Vatten- och Avloppssamfällighet; Avlopp
Startår: 2024
Antal år: 30
Kostnadsfaktor: 1,25 Alla redovisade kostnader inkluderar moms (Kkr)

2024-2026 2027-2029 2030-2032 2033-2035 2036-2038 2039-2041 2042-2044 2045-2047 2048-2050 2051-2053

	2024-2026	2027-2029	2030-2032	2033-2035	2036-2038	2039-2041	2042-2044	2045-2047	2048-2050	2051-2053
Avlopp										
Vaccumpump, byte	80		80						80	
Vaccumpump, byte										
Elmotor	25									
Elmotor										
Styr- och reglerenhet , översyn/byte		30			30			30		
Servicesventiler och luftningsventiler, översyn/byte	15	15		15						
Avloppstammar, översyn										
Avloppstammar, spolning										
SUMMA	120	45	80	15	30	-	-	30	80	-

Åtgärdsplanering

Förvaltningsenhet: Axelstorps Vatten- och Avloppssamfällighet; Avlopp
Startår: 2024
Kostnadsfaktor: 1,25 Alla redovisade kostnader inkluderar moms (Kkr)

	Mängd	Nästa År	Intervall	Föregående år	Kostnad
Avlopp					
Vaccumpump, byte H	1	2048	15	2024	80
Vaccumpump, byte V	1	2037	15	2022	80
Elmoter	1	2025	20	?	25
Elmoter		2030	20	?	25
Styr- och reglerenhet , översyn/byte	?		10	2018	50
Servicesventiler och luftningsventiler, översyn/byte	?		20	2010	15
Avloppstammar, översyn					
Avloppstammar, spolning					

