



Liste over leverandører med teknisk utstyr som er godkjent i medhold av forskrift 20. februar 1997 nr. 192 om desinfeksjon av inntaksvann til og avløpsvann fra akvakulturrelatert virksomhet §8, jf. § 11.

For godkjenning av utstyr for desinfeksjon av vann fra/til akvakulturrelatert virksomhet gjelder forskrift 20. februar 1997 nr.192 om desinfeksjon av inntaksvann til og avløpsvann fra akvakulturrelatert virksomhet. I forskriftens §11 er minimumskrav til utstyr for desinfeksjon av inntaksvann og avløpsvann angitt.

1. Produsenter/leverandører av utstyr for behandling av avløpsvann fra slakterier/tilvirkningsanlegg for ferskvannsfisk, som er meddelt "typegodkjenning" (tidsbegrenset til 5 år) pr. 01.07.2026:

Produsent / leverandør	Typebetegnelse	Prinsipp	Godkjent til
Sotra Maskin Produkter AS	NOMI-DesF	Mekanisk filtrering, tilsats av min. 50 mg/l klor til avløpsvann, og fritt restklor \geq 10 mg/l etter minst 15 minutter holdetid.	02.06.2030
Momek Services AS	MSE-BVA 3,5	Mekanisk filtrering, tilsats av maursyre til pH \leq 3,5 og en holdetid på minimum 8 timer.	13.05.2031

2. Produsenter/leverandører av teknisk utstyr med godkjenning basert på metodegodkjenning. Utstyr er godkjent enkeltvis, ikke som typegodkjenning.

Produsent /leverandør	Typebetegnelse	Prinsipp
Downstream Marine AS		Mekansk filtrering, tilsats av min. 150 mg/l oksidant til avløpsvann, og fritt restklor \geq 8 mg/l etter minst 5 minutter holdetid.
Xylem Water Solutions AS		Mekanisk filtrering, tilsats av min. 50 mg/l klor til avløpsvann, og fritt restklor \geq 2 mg/l etter minst 15 minutter holdetid.

3. Produsenter/leverandører av utstyr for behandling av inntaksvann til settefiskanlegg, som er meddelt "typegodkjenning" (tidsbegrenset til 5 år) pr. 01.07.2026:

Produsent/leverandør	Typebetegnelse	Prinsipp	Godkjent til
Atlantium Technologies Ltd.	RZB 300-11 og RZB300-12	Bestråling med UV-dose \geq 25 mJ/cm ² (minimumsdose)	02.05.2028
	RZ104-11, RZ104-12, RZ163-11, RZ163-11-HP, RZ163-12, RZ163-12-HP, RZ163-13, RZ163-13-HP, RZ163-14, RZ300-11, RZ300-12, RZ300-13 og RZ300-14		23.11.2026
	EP600-2 og EP600-4		23.01.2028
Aqua & Care	AP-4S, AP-9S, AP-9L, AP-12L, AP-16L og AP-28L	Bestråling med UV-dose \geq 25 mJ/cm ² (minimumsdose)	20.03.2028
Best UV BV	Delta Line DL2.1500-NW150,	Bestråling med UV-dose \geq	02.03.2026

	<p>DS DN 500, UV 400/24 DS DN 450, UV 400/24 DS DN 700, UV 400/35 DS DN 450 og UV 400/35 DS DN 700</p> <p>UV PE 3, UV PE 5, UV PE 8, UV PE 15, UV PE 22, UV PE 35, UV PE 45, UV PE 60, UV PE 110, UV PE 150, UV PE 250, UV PE 340, UV PE 470, UV PE 600, UV PE 830 og UV PE 980</p> <p>SMP 6 XL, SMP 50 Compact, SMP 70 Compact, SMP 105 Compact, SMP 180, SMP 180 DN400, SMP 300, SMP 375 og SMP 600</p>		<p>30.09.2026</p> <p>08.04.2027</p>
Ultraaqua AS	<p>MR1-350PP/SS ACN, MR4-350PP/SS ACN, MR6-350PP/SS ACN, MR8-350PP/SS ACN, MR12-350PP/SS ACN, MR18-350PP/SS ACN, MR28-350PP/SS ACN, MR44-350PP/SS ACN og MR56-350PP/SS ACN.</p> <p>Ultratron MP2-4000, MP3-4000, MP4-4000, MP4-6000, MP6-6000, MP8-6000, MP6-8000, MP8-8000, MP9-8000, MP6-12000, MP8-1200</p>	Bestråling med UV-dose \geq 25 mJ/cm ² (minimumsdose)	<p>23.01.2028</p> <p>02.03.2031</p>
Xylem GmbH Services/Wedeco	<p>LBX 400e, LBX850e og LBX 1000e</p> <p>Quadron 3000, Quadron 1200 og Quadron 600</p> <p>Spektron250e, Spektron350e, Spektron650e, Spektron900e, Spektron2000e og Spektron 4000e</p> <p>BX400e, BX1800e, BX3200e, B32PE, B60PE, B120PE, B160PE og B300PE</p> <p>Duron 24i1-2x1, Duron 48i2-2x1, Duron 72i3-2x1 og Duron 96i4-2x1</p> <p>Spektron10e, Spektron30e, Spektron50e, Spektron90e og Spektron180e</p> <p>Acton 27e, 160e, 260e, 460e og 660e</p>	Bestråling med biodosimetrisk bestemt UV-dose	<p>16.11.2026</p> <p>09.11.2026</p> <p>09.12.2027</p> <p>11.05.2027</p> <p>31.05.2027</p> <p>09.12.2027</p> <p>17.11.2026</p>

4. Produsenter/leverandører av utstyr for behandling av inntaksvann til settefiskanlegg, som er meddelt midlertidig "typegodkjenning" pr. 01.07.2026:

Produsent/leverandør	Typebetegnelse	Prinsipp
MAT FILTRASYON TEKNOLOJILERI ANONIM SIRKETI	MAT UV-5, UV-10, UV-20, UV-50, UV-100, UV-250, UV-350, UV- 700 og UV-1000	Bestråling med UV-dose \geq 25 mJ/cm ² (minimumsdose)
Ultraaqua AS	Ultratron MP2-4000, MP3-4000, MP4-4000, MP4-6000, MP6-6000, MP8-6000, MP6-8000, MP8-8000, MP9-8000, MP6-12000, MP8-1200	Bestråling med UV-dose \geq 25 mJ/cm ² (minimumsdose)

Med vennlig hilsen

Semir Loncarevic
Senior Forsker, PhD DVM
Fagansvarlig desinfeksjon

Veterinærinstituttet
Postboks 64
1431 Ås

t +47 90 72 93 96 | semir.loncarevic@vetinst.no | www.vetinst.no