



**Liste over leverandører med teknisk utstyr som er godkjent i medhold av forskrift 20. februar 1997 nr. 192 om desinfeksjon av intaksvann 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. 30.09.2025:

Produsent / leverandør	Typebetegnelse	Prinsipp	Godkjent til
Momek PTN AS	PTN100-3,5	Justering av pH med maursyre til pH 3,5 eller lavere og holdetid minimum 8 timer.	04.05.2025
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.	19.12.2024

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. 30.09.2025:

Produsent/leverandør	Typebetegnelse	Prinsipp	Godkjent til
Atlantium Technologies Ltd.	RZB 300-11 og RZB300-12	Bestråling med UV-dose $\geq$ 25 mJ/cm <sup>2</sup> (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
Best UV BV	Delta Line DL2.1500-NW150, D4XL6.3050-NW500, D4XL4.6000-NW500, D4XL5.6000-NW600,	Bestråling med UV-dose $\geq$ 25 mJ/cm <sup>2</sup> (minimumsdose) / biososimetrisk bestemt dose	02.03.2026



	SMP 600		
Ultraaqua AS	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.	Bestråling med UV-dose $\geq$ 25 mJ/cm <sup>2</sup> (minimumsdose)	23.01.2028
Xylem GmbH Services/Wedeco	LBX 400e, LBX850e og LBX 1000e  Quadron 3000, Quadron 1200 og Quadron 600  Spektron250e, Spektron350e, Spektron650e Spektron900e og Spektron2000e  BX400e, BX1800e, BX3200e, B32PE, B60PE, B120PE, B160PE og B300PE  Duron 24i1-2x1, Duron 48i2-2x1, Duron 72i3-2x1 og Duron 96i4-2x1  Spektron10e, Spektron30e, Spektron50e, Spektron90e og Spektron180e  Acton 27e, 160e, 260e, 460e og 660e	Bestråling med biodosimetrisk bestemt UV-dose	16.11.2026  09.11.2026  09.12.2027  11.05.2027  31.05.2027  09.12.2027  17.11.2026

4. Produsenter/leverandører av utstyr for behandling av inntaksvann til settefiskanlegg, som er meddelt midlertidig "typegodkjenning" pr. 30.09.2025:

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 <sup>2</sup> (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 <sup>2</sup> (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](http://www.vetinst.no)