

Phụ lục II
DỰ TOÁN KINH PHÍ QUAN TRẮC VÀ CẢNH BÁO MÔI TRƯỜNG NUÔI TRỒNG THỦY SẢN
TẠI MỘT SỐ VÙNG NUÔI TRỒNG THỦY SẢN TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH ĐẮK LẮK NĂM 2026
(Kèm theo Kế hoạch số _____ /KH-UBND ngày ____ / ____ /2025 của UBND tỉnh Đắk Lắk)

TT	Chỉ tiêu	Tần suất (đợt/tháng)	Số điểm	Số mẫu phân tích trên điểm	Số đợt quan trắc/năm	Số lượng (mẫu)	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
I	Quan trắc và cảnh báo môi trường NTTS							1.364.329.243	
1	Quan trắc và cảnh báo môi trường NTTS thường xuyên							1.311.038.946	
1.1	Vùng nuôi tôm nước lợ: Tần suất quan trắc: 18 đợt/năm; Tháng 3 - 11 (theo đơn Đơn giá quan trắc và phân tích chất lượng nước biển của của Quyết định số 66/2018/QĐ-UBND ngày 28/12/2018)							428.418.252	
1.1.1	Mẫu nước nguồn cấp							356.104.944	
a	Các chỉ tiêu thủy lý, thủy hóa, vi sinh vật							257.625.360	
-	Nhiệt độ nước (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	6	1	18	108	95.614	10.326.312	STT 6, PL 6, QĐ 66
-	Oxy hòa tan (DO) (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	6	1	18	108	109.451	11.820.708	STT 12, PL 6, QĐ 66
-	pH (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	6	1	18	108	97.211	10.498.788	STT 11, PL 6, QĐ 66
-	Độ mặn (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	6	1	18	108	87.652	9.466.416	SST 7, PL 6, QĐ 66
-	EC (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	6	1	18	108	98.521	10.640.268	STT 13, PL 6, QĐ 66
-	N-NH ₄ ⁺ (Phân tích trong phòng PKN)	2	6	1	18	108	268.255	28.971.540	STT 16, PL 6, QĐ 66
-	N-NO ₂ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	6	1	18	108	217.896	23.532.768	STT 17PL 6, QĐ 66
-	N-NO ₃ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	6	1	18	108	215.016	23.221.728	STT 18PL 6, QĐ 66
-	P-PO ₄ ³⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	6	1	18	108	201.757	21.789.756	STT 20PL 6, QĐ 66
-	H ₂ S (Phân tích trong phòng PKN)	2	6	1	18	108	199.868	21.585.744	STT 26PL 6, QĐ 66
-	TSS(Phân tích trong phòng PKN)	2	6	1	18	108	115.787	12.504.996	STT 29PL 6, QĐ 66
-	Độ kiềm (Phân tích trong phòng PKN)	2	6	1	18	108	139.406	15.055.848	Giá tham khảo chỉ tiêu độ cứng STT11 PL4 QĐ66
-	Coliform (Phân tích trong phòng PKN)	2	6	1	18	108	538.986	58.210.488	STT31 PL6; QĐ 66

b	Thuốc bảo vệ thực vật và kim loại nặng							98.479.584	
-	Thuốc bảo vệ thực vật nhóm Photpho hữu cơ (Phân tích trong phòng PKN)	3 (đợt/năm)	6	1	3	18	1.817.592	32.716.656	STT52 PL6; QĐ66
-	Thuốc bảo vệ thực vật nhóm Clo hữu cơ (Phân tích trong phòng PKN)	3 (đợt/năm)	6	1	3	18	1.817.566	32.716.188	STT 51 PL6; QĐ 66
-	Cd (Phân tích trong phòng PKN)	3 (đợt/năm)	6	1	3	18	434.288	7.817.184	STT 39PL 6, QĐ 66
-	Hg (Phân tích trong phòng PKN)	3 (đợt/năm)	6	1	3	18	483.543	8.703.774	STT 41PL 6, QĐ 66
-	Pb (Phân tích trong phòng PKN)	3 (đợt/năm)	6	1	3	18	434.228	7.816.104	STT 38PL 6, QĐ 66
-	As (Phân tích trong phòng PKN)	3 (đợt/năm)	6	1	3	18	483.871	8.709.678	STT 40, PL 6; QĐ 66
1.1.2	Mẫu nước trong ao nuôi							72.313.308	
1	Nhiệt độ nước (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	2	1	18	36	95.614	3.442.104	STT 6, PL 6, QĐ 66
2	Oxy hòa tan (DO) (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	2	1	18	36	109.451	3.940.236	STT 12, PL 6, QĐ 66
3	pH (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	2	1	18	36	97.211	3.499.596	STT 11, PL 6, QĐ 66
4	Độ mặn (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	2	1	18	36	87.652	3.155.472	SST 7, PL 6, QĐ 66
5	EC (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	2	1	18	36	98.521	3.546.756	STT 13, PL 6, QĐ 66
6	N-NH ₄ ⁺ (Phân tích trong phòng PKN)	2	2	1	18	36	268.255	9.657.180	STT 16, PL 6, QĐ 66
7	N-NO ₂ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	2	1	18	36	217.896	7.844.256	STT 17PL 6, QĐ 66
8	N-NO ₃ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	2	1	18	36	215.016	7.740.576	STT 18PL 6, QĐ 66
9	P-PO ₄ ³⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	2	1	18	36	201.757	7.263.252	STT 20PL 6, QĐ 66
10	H ₂ S (Phân tích trong phòng PKN)	2	2	1	18	36	199.868	7.195.248	STT 26PL 6, QĐ 66
11	TSS(Phân tích trong phòng PKN)	2	2	1	18	36	115.787	4.168.332	STT 29PL 6, QĐ 66
12	Độ kiềm(Phân tích trong phòng PKN)	2	2	1	18	36	139.406	5.018.616	Giá tham khảo chỉ tiêu độ cứng STT11 PL4 QĐ66
13	COD(Phân tích trong phòng PKN)	2	2	1	18	36	162.269	5.841.684	STT27 PL6; QĐ 66
1.2	Vùng nuôi tôm hùm, cá biển lồng, bè. Tần suất quan trắc: 26 đợt/năm; Tháng 3, 4 và tháng 9 - tháng 11 tần suất quan trắc 02 đợt/tháng; tháng 5 - tháng 8 tần suất 4 đợt/năm (theo đơn Đơn giá quan trắc và phân tích chất lượng nước biển của Quyết định số 66/2018/QĐ-UBND ngày 28/12/2018)							590.542.236	
a	Các chỉ tiêu thủy lý, thủy hóa, vi sinh vật							375.692.148	
-	Nhiệt độ nước (Quan trắc ngoài hiện trường)		3	2	26	156	95.614	14.915.784	STT 6, PL 6, QĐ 66

-	Oxy hòa tan (DO) (Quan trắc ngoài hiện trường)		3	2	26	156	109.451	17.074.356	STT 12, PL 6, QĐ 66
-	pH (Quan trắc ngoài hiện trường)		3	2	26	156	97.211	15.164.916	STT 11, PL 6, QĐ 66
-	Độ mặn (Quan trắc ngoài hiện trường)		3	2	26	156	87.652	13.673.712	SST 7, PL 6, QĐ 66
-	EC (Quan trắc ngoài hiện trường)		3	2	26	156	98.521	15.369.276	STT 13, PL 6, QĐ 66
-	N-NH ₄ ⁺ (Phân tích trong phòng PKN)		3	2	26	156	268.255	41.847.780	STT 16, PL 6, QĐ 66
-	N-NO ₂ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)		3	2	26	156	217.896	33.991.776	STT 17PL 6, QĐ 66
-	N-NO ₃ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)		3	2	26	156	215.016	33.542.496	STT 18PL 6, QĐ 66
-	P-PO ₄ ³⁻ (Phân tích trong phòng PKN)		3	2	26	156	201.757	31.474.092	STT 20PL 6, QĐ 66
-	H ₂ S (Phân tích trong phòng PKN)		3	2	26	156	199.868	31.179.408	STT 26PL 6, QĐ 66
-	TSS(Phân tích trong phòng PKN)		3	2	26	156	115.787	18.062.772	STT 29PL 6, QĐ 66
-	COD(Phân tích trong phòng PKN)		3	2	26	156	162.269	25.313.964	STT 27PL 6, QĐ 66
-	Coliform(Phân tích trong phòng PKN)		3	2	26	156	538.986	84.081.816	STT31 PL6,QĐ 66
b	Kim loại nặng							16.523.370	
-	Cd (Phân tích trong phòng PKN)	3 (đợt/năm)	3	1	3	9	434.288	3.908.592	STT 39PL 6, QĐ 66
-	Hg (Phân tích trong phòng PKN)	3 (đợt/năm)	3	1	3	9	483.543	4.351.887	STT 41PL 6, QĐ 66
-	Pb (Phân tích trong phòng PKN)	3 (đợt/năm)	3	1	3	9	434.228	3.908.052	STT 38PL 6, QĐ 66
-	As (Phân tích trong phòng PKN)	3 (đợt/năm)	3	1	3	9	483.871	4.354.839	STT 40, PL 6; QĐ 66
c	Mẫu trầm tích							198.326.718	
-	pH đất (Phân tích trong phòng PKN)		3	1	18	54	97.211	5.249.394	STT 11, PL 6, QĐ 66
-	Nhu cầu sử dụng oxy (SOD);(Phân tích trong phòng PKN)		3	1	18	54	179.015	9.666.810	Giá tham khảo chỉ tiêu BOD ₅
-	Chất hữu cơ (CHC); (Phân tích trong phòng PKN)		3	1	18	54	359.833	19.430.982	STT65 PL6, QĐ 66
-	Sulfua tổng số (Phân tích trong phòng PKN)		3	1	18	54	199.868	10.792.872	STT 26PL 6, QĐ 66
-	Cd (Phân tích trong phòng PKN)		3	1	18	54	492.859	26.614.386	STT 58PL 6, QĐ 66
-	Hg (Phân tích trong phòng PKN)		3	1	18	54	532.555	28.757.970	STT 59PL 6, QĐ 66
-	Pb (Phân tích trong phòng PKN)		3	1	18	54	492.859	26.614.386	STT 57PL 6, QĐ 66
-	As (Phân tích trong phòng PKN)		3	1	18	54	532.555	28.757.970	STT 58, PL 6; QĐ 66
-	Cu (Phân tích trong phòng PKN)		3	1	18	54	392.981	21.220.974	STT 60, PL 6; QĐ 66
-	Zn (Phân tích trong phòng PKN)		3	1	18	54	392.981	21.220.974	STT 61, PL 6; QĐ 66
1.3	Vùng nuôi trồng thủy sản nước ngọt (theo đơn giá quan trắc và phân tích môi trường nước mặt lục địa							292.078.458	

	của Quyết định số 66/2018/QĐ-UBND ngày 28/12/2018)								
1.3.1	Vùng nuôi cá rô phi và cá lồng bè nước ngọt							236.721.708	
1.3.1.1	Mẫu nước vùng nuôi							134.162.586	
a	Các chỉ tiêu thủy lý, thủy hóa, vi sinh vật							104.441.886	
-	Nhiệt độ nước (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	3	1	18	54	47.172	2.547.288	STT 1, PL 2, QĐ 66
-	Oxy hòa tan (DO) (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	3	1	18	54	48.440	2.615.760	STT 4, PL 2, QĐ 66
-	pH (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	3	1	18	54	50.679	2.736.666	STT 2, PL 2, QĐ 66
-	N-NH ₄ ⁺ (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	150.161	8.108.694	STT 12, PL 2, QĐ 66
-	N-NO ₂ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	159.593	8.618.022	STT 13, PL 2, QĐ 66
-	N-NO ₃ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	176.989	9.557.406	STT 14 PL 2, QĐ 66
-	P-PO ₄ ³⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	180.169	9.729.126	STT 18 PL 2, QĐ 66
-	Sulfur tổng số (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	179.362	9.685.548	STT 17 PL 2, QĐ 66
-	TSS (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	95.020	5.131.080	STT 9 PL 2, QĐ 66
-	COD (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	175.162	9.458.748	STT 11 PL 2, QĐ 66
-	Coliform (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	497.090	26.842.860	STT 33 PL 2; QĐ 66
-	Tảo độc (mật độ, thành phần) (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	174.272	9.410.688	STT 71 PL 6; QĐ 66
b	Thuốc bảo vệ thực vật và kim loại nặng							29.720.700	
-	Thuốc bảo vệ thực vật nhóm Photpho hữu cơ (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm	3	1	3	9	1.035.809	9.322.281	STT 37 PL 2; QĐ 66
-	Thuốc bảo vệ thực vật nhóm Clo hữu cơ (PKN)	3 đợt/năm	3	1	3	9	1.035.809	9.322.281	STT 36 PL 2; QĐ 66
-	Cd (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm	3	1	3	9	414.197	3.727.773	STT 23 PL 2, QĐ 66
-	Hg (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm	3	1	3	9	402.288	3.620.592	STT 25 PL 2, QĐ 66
-	Pb (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm	3	1	3	9	414.197	3.727.773	STT 22 PL 2, QĐ 66
1.3.1.2	Mẫu nước ao nuôi							102.559.122	
1	Nhiệt độ nước (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	3	1	18	54	47.172	2.547.288	STT 1, PL 2, QĐ 66
2	Oxy hòa tan (DO) (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	3	1	18	54	48.440	2.615.760	STT 4, PL 2, QĐ 66

3	pH (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	3	1	18	54	50.679	2.736.666	STT 2, PL2, QĐ 66
4	Độ kiềm (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	139.406	7.527.924	Giá tham khảo chỉ tiêu độ cứng STT11 PL4 QĐ66
5	N-NH ₄ ⁺ (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	150.161	8.108.694	STT 12, PL 2, QĐ 66
6	N-NO ₂ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	159.593	8.618.022	STT 13, PL 2, QĐ 66
7	N-NO ₃ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	176.989	9.557.406	STT 14 PL 2, QĐ 66
8	P-PO ₄ ³⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	180.169	9.729.126	STT 18 PL 2, QĐ 66
9	Sulfur tổng số (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	179.362	9.685.548	STT 17 PL 2, QĐ 66
10	TSS (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	95.020	5.131.080	STT 9 PL 2, QĐ 66
11	Coliform (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	497.090	26.842.860	STT33 PL2; QĐ 66
12	COD (Phân tích trong phòng PKN)	2	3	1	18	54	175.162	9.458.748	STT11 PL2; QĐ 66
1.3.2	Vùng nuôi cá tầm (cá nước lạnh)							55.356.750	
a	Các chỉ tiêu thủy lý, thủy hóa, vi sinh vật							25.636.050	
-	Nhiệt độ nước (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	1	1	18	18	47.172	849.096	STT 1, PL 2, QĐ 66
-	Oxy hòa tan (DO) (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	1	1	18	18	48.440	871.920	STT 4, PL 2, QĐ 66
-	pH (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	1	1	18	18	50.679	912.222	STT 2, PL 2, QĐ 66
-	EC (Quan trắc ngoài hiện trường)	2	3	1	18	54	53.826	2.906.604	STT 7, PL 2, QĐ 66
-	N-NH ₄ ⁺ (Phân tích trong phòng PKN)	2	1	1	18	18	150.161	2.702.898	STT 12, PL 2, QĐ 66
-	N-NO ₂ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	1	1	18	18	159.593	2.872.674	STT 13, PL 2, QĐ 66
-	N-NO ₃ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	1	1	18	18	176.989	3.185.802	STT 14 PL 2, QĐ 66
-	P-PO ₄ ³⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	2	1	1	18	18	180.169	3.243.042	STT 18 PL 2, QĐ 66
-	H ₂ S (Phân tích trong phòng PKN)	2	1	1	18	18	179.362	3.228.516	STT 17 PL 5, QĐ 66
-	TSS (Phân tích trong phòng PKN)	2	1	1	18	18	95.020	1.710.360	STT 9 PL 6, QĐ 66
-	COD (Phân tích trong phòng PKN)	2	1	1	18	18	175.162	3.152.916	STT 11 PL 5, QĐ 66
b	Thuốc bảo vệ thực vật và kim loại nặng							29.720.700	
-	Thuốc bảo vệ thực vật nhóm Photpho hữu cơ (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm	3	1	3	9	1.035.809	9.322.281	STT37 PL2; QĐ66
-	Thuốc bảo vệ thực vật nhóm Clo hữu cơ (PKN)	3 đợt/năm	3	1	3	9	1.035.809	9.322.281	STT 36 PL2; QĐ 66

-	Cd (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm	3	1	3	9	414.197	3.727.773	STT 23PL 2, QĐ 66
-	Hg (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm	3	1	3	9	402.288	3.620.592	STT 25PL 2, QĐ 66
-	Pb (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm	3	1	3	9	414.197	3.727.773	STT 22PL 2, QĐ 66
2	Quan trắc môi trường đột xuất							53.290.297	
2.1	Vùng nuôi tôm hùm lông bè (theo đơn giá Đơn giá quan trắc và phân tích chất lượng nước biển của Quyết định số 66/2018/QĐ-UBND ngày 28/12/2018)							24.082.830	
-	Nhiệt độ nước (Quan trắc ngoài hiện trường)	10 đợt/năm				10	95.614	956.140	STT 6, PL 6, QĐ 66
-	Oxy hòa tan (DO) (Quan trắc ngoài hiện trường)	10 đợt/năm				10	109.451	1.094.510	STT 12, PL 6, QĐ 66
-	pH (Quan trắc ngoài hiện trường)	10 đợt/năm				10	97.211	972.110	STT 11, PL 6, QĐ 66
-	Độ mặn (Quan trắc ngoài hiện trường)	10 đợt/năm				10	87.652	876.520	SST 7, PL 6, QĐ 66
-	EC (Quan trắc ngoài hiện trường)	10 đợt/năm				10	98.521	985.210	STT 13, PL 6, QĐ 66
-	N-NH ₄ ⁺ (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	268.255	2.682.550	STT 16, PL 6, QĐ 66
-	N-NO ₂ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	217.896	2.178.960	STT 17PL 6, QĐ 66
-	N-NO ₃ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	215.016	2.150.160	STT 18PL 6, QĐ 66
-	P-PO ₄ ³⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	201.757	2.017.570	STT 20PL 6, QĐ 66
-	H ₂ S (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	199.868	1.998.680	STT 26PL 6, QĐ 66
-	TSS (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	115.787	1.157.870	STT 29PL 6, QĐ 66
-	COD (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	162.269	1.622.690	STT 27PL 6, QĐ 66
-	Coliform (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	538.986	5.389.860	STT31 PL6,QĐ 66
2.2	Vùng nuôi tôm nước lợ (theo đơn giá đơn giá quan trắc và phân tích chất lượng nước biển của Quyết định số 66/2018/QĐ-UBND ngày 28/12/2018)							23.405.140	
1	Nhiệt độ nước (Quan trắc ngoài hiện trường)	10 đợt/năm				10	95.614	956.140	STT 6, PL 6, QĐ 66
2	Oxy hòa tan (DO) (Quan trắc ngoài hiện trường)	10 đợt/năm				10	109.451	1.094.510	STT 12, PL 6, QĐ 66
3	pH (Quan trắc ngoài hiện trường)	10 đợt/năm				10	97.211	972.110	STT 11, PL 6, QĐ 66
4	Độ mặn (Quan trắc ngoài hiện trường)	10 đợt/năm				10	87.652	876.520	SST 7, PL 6, QĐ 66
5	EC (Quan trắc ngoài hiện trường)	10 đợt/năm				10	98.521	985.210	STT 13, PL 6, QĐ 66
6	N-NH ₄ ⁺ (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	268.255	2.682.550	STT 16, PL 6, QĐ 66
7	N-NO ₂ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	217.896	2.178.960	STT 17PL 6, QĐ 66
8	N-NO ₃ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	215.016	2.150.160	STT 18PL 6, QĐ 66

9	P-PO ₄ ³⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	201.757	2.017.570	STT 20PL 6, QĐ 66
10	H ₂ S (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	199.868	1.998.680	STT 26PL 6, QĐ 66
11	TSS(Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	115.787	1.157.870	STT 29PL 6, QĐ 66
12	Độ kiềm (Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	94.500	945.000	Giá tham khảo
13	Coliform(Phân tích trong phòng PKN)	10 đợt/năm				10	538.986	5.389.860	STT31 PL6; QĐ 66
2.3	Vùng nuôi trồng thủy sản nước ngọt (theo đơn giá quan trắc và phân tích môi trường nước mặt lục địa của Quyết định số 66/2018/QĐ-UBND ngày 28/12/2018)							5.802.327	
1	Nhiệt độ nước (Quan trắc ngoài hiện trường)	3 đợt/năm				3	47.172	141.516	STT 1, PL 2, QĐ 66
2	Oxy hòa tan (DO) (Quan trắc ngoài hiện trường)	3 đợt/năm				3	48.440	145.320	STT 4, PL 2, QĐ 66
3	pH (Quan trắc ngoài hiện trường)	3 đợt/năm				3	50.679	152.037	STT 2, PL 2, QĐ 66
4	N-NH ₄ ⁺ (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm				3	150.161	450.483	STT 12, PL 2, QĐ 66
5	N-NO ₂ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm				3	159.593	478.779	STT 13, PL 2, QĐ 66
6	N-NO ₃ ⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm				3	176.989	530.967	STT 14PL 2, QĐ 66
7	P-PO ₄ ³⁻ (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm				3	180.169	540.507	STT 18PL 2, QĐ 66
8	Sulfur tổng số (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm				3	179.362	538.086	STT 17PL 2, QĐ 66
9	TSS (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm				3	95.020	285.060	STT 9PL 2, QĐ 66
10	COD (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm				3	175.162	525.486	STT 11PL 2, QĐ 66
11	Coliform (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm				3	497.090	1.491.270	STT33 PL2; QĐ 66
12	Tảo độc (mật độ, thành phần) (Phân tích trong phòng PKN)	3 đợt/năm				3	174.272	522.816	STT72 PL2; QĐ 66
II	Hội nghị, phổ biến tuyên truyền							21.720.000	
1	Thuê, trang trí hội trường	Ngày				2	500.000	1.000.000	
2	Bồi dưỡng báo cáo viên	Buổi				4	300.000	1.200.000	
3	Phô tô tài liệu và văn phòng phẩm (50 bộ/lớp x 02 lớp)	Bộ				100	25.000	2.500.000	
4	Giải khát giữa giờ đại biểu, báo cáo viên, cán bộ (50 người/lớp x 02 lớp)	Người				100	30.000	3.000.000	
5	Hỗ trợ tiền ăn cho đại biểu tham dự không hưởng lương (50 người/lớp x 02 lớp)	Người				100	100.000	10.000.000	
6	Xăng, xe	Lít				120	21.000	2.520.000	

7	Công tác phí CB tổ chức, báo cáo viên, lái xe (Lãnh đạo: 01, CBTC: 01, BCV: 02, lái xe: 01, định mức 150.000 đồng/người/ngày)	Ngày				2	750.000	1.500.000	
III	Thuê dịch vụ tin nhắn							50.000.000	
IV	Chi khác (Chi phí kiểm tra, giám sát thu và lấy mẫu; Chi phí thực hiện tuyển chọn nhà thầu thực hiện Quan trắc, cảnh báo môi trường các vùng nuôi trồng thủy sản, các khoản chi khác liên quan...)							63.950.757	
Tổng (I +II +III +IV)								1.500.000.000	