

Φορέας : ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ-ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ		ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΗ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ														Προκήρυξη :																								
Υπηρεσία : Δ/ΝΣΗ ΔΙΑΧ/ΣΗΣ ΑΝΘ. ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ		ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΣΕ ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ														Υπ' αριθμ. Σ.Ο.Χ. :																								
Έδρα Υπηρεσίας : Ε. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ 200		ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΠΕ														1/2024																								
Διάρκεια Σύμβασης : 8 ΜΗΝΕΣ		ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ : 102																																						
		Ειδικότητα : ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ																																						
Α.Μ.	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΑΡΙΘΜ. ΤΑΥΤΟΤ.	ΚΩΔΥΜΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ Π.Δ. 164/2004 άρθρο 5	ΚΩΔΥΜΑ ΒΙΜΗΝΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ	ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ	ΚΥΡΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (1) / ΣΕΙΡΑ ΕΠΙΧΟΡΓΙΑΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ														ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ														Συνολικό Σύνολο Μονάδων	Σειρά Κατάταξης		
									ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΕΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΕΡΓΙΑΣ (σε μήνες)	ΧΡΟΝΟΣ ΜΗ ΣΥΝΕΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΕΡΓΙΑΣ (σε μήνες)	ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΣ ή ΤΕΚΝΟ ΠΟΛΥΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ	ΤΡΙΤΕΚΝΟΣ ή ΤΕΚΝΟ ΤΡΙΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ	ΜΟΝΟΤΕΚΝΟΣ ή ΤΕΚΝΟ ΜΟΝΟΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ	ΑΝΗΛΙΚΑ ΤΕΚΝΑ (αριθμ. ανήλικων τέκνων)	ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΕΝΔΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΑΡΙΟΣ INTEGRATED MASTER (Ναι/εάν ισχύει)	ΔΕΥΤΕΡΟΣ ΤΙΤΛΟΣ (Ναι/εάν ισχύει)	ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΤΟΙ ΕΙΝΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ / ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ / INTEGRATED / ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΤΙΤΛΟΥ	ΕΜΠΕΙΡΙΑ (σε μήνες, μέχρι 84 μήνες)	ΑΝΑΓΝΩΡ. ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 50% (Ναι/εάν ισχύει)	ΑΝΑΓΡΑΦΗ ΓΟΝΕΑ, ΤΕΚΝΟΥ, ΑΔΕΛΦΟΥ ή ΣΥΖΥΓΙΟΥ (Ναι/εάν ισχύει)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1α)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	ΜΟΝΑΔΕΣ (4)	ΜΟΝΑΔΕΣ (5)	ΜΟΝΑΔΕΣ (6)	ΜΟΝΑΔΕΣ (7)	ΜΟΝΑΔΕΣ (8)	ΜΟΝΑΔΕΣ (9)	ΜΟΝΑΔΕΣ (10)	ΜΟΝΑΔΕΣ (11)	ΜΟΝΑΔΕΣ (12)			ΜΟΝΑΔΕΣ (13)	ΜΟΝΑΔΕΣ (14)
8061				X109745		OXI	1	18						1	6,81					84				1040					50	272,40					588			1.950,40	1	
8839				AK227619		OXI	1	13							7,79	NAI			NAI		84		NAI	740						311,60		70		30	588		130	1.869,60	2	
9533				AP204799		OXI	1	18			NAI				7,09								NAI	1040			300			283,60								130	1.753,60	3
8869				AM005836		OXI	1	10							8,62	NAI	NAI				84			560						344,80	150	70			588			1.712,80	4	
7774				X691060		OXI	1	13						1	7,00						84			740					50	280,00						588			1.658,00	5
8254				AA030361		OXI	1	18							6,94	NAI				10			NAI	1040						277,60		70			70		130	1.587,60	6	
7681				AP948262		OXI	1	18			NAI				5,59									1040			300			223,60									1.563,60	7
7758				AA065010		OXI	1	18							7,80						25			1040						312,00					175			1.527,00	8	
7858				AH585160		OXI	1	18							6,88							NAI	1040							275,20					200			1.515,20	9	
6319				AN013159		OXI	1	15							6,33	NAI					47			860						253,20		70			329			1.512,20	10	
7322				E224249		OXI	1	18							7,50	NAI					12			1040						300,00		70			84			1.494,00	11	
8062				AN553674		OXI	1	18						2	8,50									1040					100	340,00								1.480,00	12	
8884				AE576116		OXI	1	18							9,09	NAI								1040						363,60		70						1.473,60	13	
7767				AP203187		OXI	1	18						2	5,88	NAI								1040				100		235,20		70						1.445,20	14	
7879				X916830		OXI	1	18							8,22	NAI								1040						328,80		70						1.438,80	15	
8585				AB826771		OXI	1	15			NAI				6,66									860			300			266,40								1.426,40	16	
7722				AN671101		OXI	1	18							7,55	NAI								1040						302,00		70						1.412,00	17	
9539				Σ797300		OXI	1			9					6,46	NAI					84		NAI		360					258,40		70			588		130	1.406,40	18	
7090				AM613982		OXI	1	18							8,70									1040						348,00								1.388,00	19	
8825				P529755		OXI	1	18						1	5,99						8			1040					50	239,60					56			1.385,60	20	
8865				AK239252		OXI	1	18							6,75						10			1040						270,00					70			1.380,00	21	
7326				AM065772		OXI	1	13				NAI		3	7,20									740				200	150	288,00								1.378,00	22	
6548				AA023508		OXI	1	18							8,17									1040						326,80								1.366,80	23	
9522				AK605433		OXI	1	8							6,42	NAI					84			440						256,80		70			588			1.354,80	24	
8847				AO019538		OXI	1			6					6,63						84		NAI		240					265,20					588		130	1.223,20	25	
7340				X552842		OXI	1	7						1	7,62	NAI					45			380					50	304,80		70			315			1.119,80	26	
8197				AO118706		OXI	1	4							6,38	NAI					84			200						255,20		70			588			1.113,20	27	
8886				AK007890		OXI	1	7						2	7,03						15	NAI		380				100		281,20					105	200		1.066,20	28	
8250				AM046166		OXI	1	7							6,58	NAI						NAI		380						263,20		70				200		913,20	29	
8821				AN101457		OXI	1	7							7,88	NAI			NAI		8			380						315,20		70		30	56			851,20	30	
7937				AK676072		OXI	1	8							8,50									440						340,00								780,00	31	
7604				P592592		OXI	1	7						1	6,23						12			380					50	249,20					84			763,20	32	
9053				AA022133		OXI	1	4							6,94	NAI	NAI				24			200						277,60		70	35		168			750,60	33	
7789				AK820402		OXI	1	8							7,52									440						300,80								740,80	34	
6707				AE635475		OXI	1			9					7,70	NAI									360					308,00		70						738,00	35	
8195				AZ735900		OXI	1	7							6,65						12			380						266,00					84			730,00	36	
6606				AB216004		OXI	1	6						1	6,42									320					50	256,80								626,80	37	
9800				X977856		OXI	1			8					6,98						1				320					279,20					7			606,20	38	
7441				AN072994		OXI	1			6					6,51	NAI									240						260,40		70					570,40	39	
8224				X312392</																																				

8325	AI685263	OXI	A	18						6,87							1040							274,80									1,314,80	55
6614	Z569578	OXI	A	4						7,38				73	NAI		200							295,20						511	200		1,206,20	56
9545	P445396	OXI	A	5				NAI		6,57							260			200		150		262,84									872,84	57
7377	AA041354	OXI	A	7						7,08					NAI		380							283,20							200		863,20	58
7352	AN089002	OXI	A	7						6,52				17			380							260,80						119			759,80	59
8369	AK652629	OXI	A		9					9,33								360						373,20									733,20	60
7715	AO577070	OXI	A	7						6,01			NAI				380							240,40				35					655,40	61
7755	AO173735	OXI	A		6					7,05		NAI						240						282,00		70							592,00	62
7353	A00193544	OXI	A							6,25		NAI			38			0						250,00		70				266			586,00	63
8199	AK123456	OXI	A	6						6,57							320							262,80									582,80	64
8562	AI269216	OXI	A					NAI		6,73								0	300					269,20									569,20	65
8216	AK550795	OXI	A		3					8,61								120						344,40									464,40	66
8797	AP123748	OXI	A	5						5,00							260							200,00									460,00	67
8058	AK592959	OXI	A						2	6,96			NAI					0			100			278,40			35						413,40	68
7227	X608726	OXI	A		2					7,66								80						306,40									386,40	69
8056	AI537723	OXI	A							6,30		NAI						0						252,00		70							322,00	70
7249	AH517607	OXI	A							6,44					9			0						257,60						63			320,60	71
7434	AN089323	OXI	A							7,75								0						310,00									310,00	72
7263	AK824654	OXI	A		1					6,00							40							240,00									280,00	73
8822	AN129293	OXI	A						1	5,62								0			50			224,80									274,80	74
8804	AH539543	OXI	A							6,49								0						259,60									259,60	75
8390	AI655108	OXI	A							6,20								0						248,00									248,00	76
9537	AP642972	NAI	1							6,84		NAI			78			0						273,60		70				546			889,60	77
7716	AH107208	NAI	1		1					6,27					84			40						250,80						588			878,80	78
8038	X608008	NAI	1						1	8,59		NAI	NAI		22			0				50		343,60		70	35			154			652,60	79