

**Προϋπολογισμός Προμήθειας**

Αντικείμενο της σύμβασης είναι,

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΩΛΗΝΩΝ – ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ» εκτιμώμενης αξίας **24.469,90€** πλέον ΦΠΑ 5.872,78€ - ΚΑΕ 8112-005, c.p.v. 44161200-8, 44115210-4, 44167000-8 ως αναλυτικά υπάρχουν στον αναλυτικό Προϋπολογισμό.  
Η Προμήθεια είναι για χρονικό διάστημα 12 μηνών από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης.  
NUTS2 EL4 & NUTS3 EL434

## «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΩΛΗΝΩΝ –ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ»

α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	CPV	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝ.	ΠΟΣΟΤΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ PVC 16 atm</b>							
1	Σωλήνας PVC, 16ατμ., Φ63 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-26-010	44161200-8	MM	120	2,20	264,00	
2	Σωλήνας PVC, 16ατμ., Φ75 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-26-018	44161200-8	MM	36	3,40	122,40	
3	Σωλήνας PVC , 16 ατμ., Φ90 (Με ελαστικούς δακτύλιους )	11-26-024	44161200-8	MM	120	4,50	540,00	
4	Σωλήνας PVC, 16 ατμ., Φ110 (Με ελαστικούς δακτύλιους )	11-26-030	44161200-8	MM	30	5,70	171,00	
5	Σωλήνας PVC, 16 ατμ., Φ125 (Με ελαστικούς δακτύλιους )	11-26-039	44161200-8	MM	18	7,60	136,80	
6	Σωλήνας PVC , 16 ατμ., Φ140 (Με ελαστικούς δακτύλιους )	11-26-043	44161200-8	MM	12	10,50	126,00	
7	Σωλήνας PVC, 16 ατμ. ,Φ160 (Με ελαστικούς δακτύλιους )	11-26-050	44161200-8	MM	18	15,70	282,60	
8	Σωλήνας PVC, 16 ατμ. ,Φ200 (Με ελαστικούς δακτύλιους )	11-26-055	44161200-8	MM	24	17,90	429,60	
9	Σωλήνας PVC, 16 ατμ. ,Φ225 (Με ελαστικούς δακτύλιους )	11-26-061	44161200-8	MM	12	30,50	366,00	
	<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ PVC</b>							
10	Μανσόν PVC, 16 ατμ Φ 50 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-12-001	44167000-8	TEM	12	47,50	570,00	
11	Μανσόν PVC, 16 ατμ Φ 63 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-12-002	44167000-8	TEM	100	4,70	470,00	
12	Μανσόν PVC, 16 ατμ Φ 90 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-12-005	44167000-8	TEM	200	6,50	1.300,00	
13	Μανσόν PVC, 16 ατμ Φ 110 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-12-007	44167000-8	TEM	50	10,50	525,00	
14	Μανσόν PVC, 16 ατμ Φ 140 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-12-009	44167000-8	TEM	40	14,90	596,00	
15	Μανσόν PVC, 16 ατμ Φ 160 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-12-010	44167000-8	TEM	20	21,80	436,00	
16	Μανσόν PVC, 16 ατμ Φ 200 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-12-012	44167000-8	TEM	12	37,90	454,80	
17	Μανσόν PVC, 16 ατμ Φ 225 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-12-014	44167000-8	TEM	5	56,20	281,00	
18	Μανσόν PVC, 16 ατμ Φ 280 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-12-016	44167000-8	TEM	7	147,50	1.032,50	
19	Μανσόν PVC, 16 ατμ Φ 315 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-12-017	44167000-8	TEM	5	175,20	876,00	
20	Μανσόν PVC, 10 ατμ Φ 355 (Με ελαστικούς δακτύλιους)	11-12-018	44167000-8	TEM	2	181,50	363,00	
21	Καμπύλη PVC, 16 ατμ. Φ 110/90	11-07-014	44167000-8	TEM	3	20,00	60,00	
	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ PE-100 16 atm</b>							

22	Σωλήνας PE-100, Μαύρος, 16 ατμ., Φ20 MRS100	11-26-001	44161200-8	MM	100	0,50	50,00	
23	Σωλήνας PE-100, Μαύρος, 16 ατμ., Φ25 MRS100	11-26-002	44161200-8	MM	100	0,70	70,00	
24	Σωλήνας PE-100, Μπλέ, 16 ατμ., Φ63 MRS100	11-26-013	44161200-8	MM	1000	2,00	2.000,00	
25	Σωλήνας PE-100, Μπλέ, 16 ατμ., Φ90 MRS100	11-26-026	44161200-8	MM	500	4,00	2.000,00	
26	Σωλήνας PE-100, Μπλέ, 16 ατμ., Φ160 MRS100	11-26-052	44161200-8	MM	400	10,00	4.000,00	
27	Σωλήνας PE-100, Μαύρος, 16 ατμ., Φ200 MRS100	11-26-056	44161200-8	MM	100	17,80	1.780,00	
28	Σωλήνας PE-100, Μαύρος, 16 ατμ., Φ315 MRS100	11-26-067	44161200-8	MM	12	12,00	144,00	
	<b>ΣΩΛΗΝΕΣ PE-80 16 atm</b>							
29	Σωλήνας PE-80 ,Μαύρος,16 ατμ. Φ22x3	11-11-001	44161200-8	MM	800	0,60	480,00	
30	Σωλήνας PE-80 ,Μαύρος,16 ατμ. Φ18x2,5	11-11-003	44161200-8	MM	1000	0,50	500,00	
31	Σωλήνας PE-80 ,Μαύρος ,16 ατμ. Φ16x2	11-11-004	44161200-8	MM	300	0,30	90,00	
32	Σωλήνας PE-80, Μαύρος,16 ατμ., Φ28x3	11-11-005	44161200-8	MM	500	0,80	400,00	
	<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ PE-100</b>							
33	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ63/45 MRS100	11-03-049	44115210-4	TEM	10	9,80	98,00	
34	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ63/90 MRS100	11-03-050	44115210-4	TEM	10	9,00	90,00	
35	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ75/45 MRS100	11-03-053	44115210-4	TEM	5	17,30	86,50	
36	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ75/90 MRS100	11-03-054	44115210-4	TEM	6	17,40	104,40	
37	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ90/45 MRS100 E.A.	11-03-055	44115210-4	TEM	5	12,80	64,00	
38	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ90/90 MRS100 E.A.	11-03-056	44115210-4	TEM	6	5,90	35,40	
39	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ90/45 MRS 100	11-03-057	44115210-4	TEM	12	22,80	273,60	
40	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ110/45 MRS 100	11-03-059	44115210-4	TEM	8	16,40	131,20	
41	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ110/90 MRS 100	11-03-060	44115210-4	TEM	10	17,40	174,00	
42	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ125/45 MRS 100	11-03-061	44115210-4	TEM	3	1,50	4,50	
43	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ125/90 MRS 100	11-03-062	44115210-4	TEM	3	43,50	130,50	
44	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ140/45 MRS 100	11-03-067	44115210-4	TEM	6	49,00	294,00	
45	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ140/90 MRS 100	11-03-068	44115210-4	TEM	6	47,30	283,80	
46	Ηλεκτρογωνία 16 ατμ., Φ160/45 MRS 100 E.A.	11-03-069	44115210-4	TEM	3	41,30	123,90	
47	Ηλεκτρογωνία Φ160/45 MRS 100	11-03-071	44115210-4	TEM	4	46,50	186,00	
48	Ταφ Ηλεκτρομούφας Φ63 PE 100	11-28-027	44115210-4	TEM	5	11,00	55,00	
49	Ταφ 2 Ηλεκτρ/Φεξ Φ110 MRS 100	11-28-033	44115210-4	TEM	4	39,00	156,00	
50	Ταφ 2 Ηλεκ/Φεξ Συστολ. Φ90x63 MRS 100	11-28-051	44115210-4	TEM	2	22,00	44,00	
51	Ταφ Ηλεκτρ/Φας Συστολ Φ110x63 MRS 100	11-28-053	44115210-4	TEM	2	29,50	59,00	
52	Ταφ Συστολής E.A. 140x90x140 MRS 100	11-28-061	44115210-4	TEM	2	36,50	73,00	
57	Ταφ E.A. PE100 Φ160	11-28-038	44115210-4	TEM	2	38,70	77,40	
58	Λαιμός Φ110	11-32-006	44115210-4	TEM	10	7,00	70,00	
59	Λαιμός Φ160	11-32-008	44115210-4	TEM	5	11,00	55,00	
60	Λαιμός Φ200	11-32-010	44115210-4	TEM	4	26,00	104,00	
61	Λαιμός Φ 280	11-32-013	44115210-4	TEM	3	68,50	205,50	

62	Λαιμός Φ140	11-32-014	44115210-4	TEM	5	12,50	62,50	
63	Ηλεκτρομούφα 16 ατμ., Φ50 MRS	11-15-015	44167000-8	TEM	10	5,50	55,00	
64	Ηλεκτρομούφα 16 ατμ., Φ63	11-15-016	44167000-8	TEM	40	4,00	160,00	
65	Ηλεκτρομούφα 25 ατμ., Φ200 MRS	11-15-034	44167000-8	TEM	6	49,50	297,00	
							<b>Σύνολο</b>	<b>24.469,90</b>
							<b>Μερικό Σύνολο</b>	<b>24.469,90</b>
							<b>Φ.Π.Α. 24%</b>	<b>5.872,78</b>
							<b>Γενικό Σύνολο</b>	<b>30.342,68</b>

Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV) ως πίνακες Προϋπολογισμού.

Προσφορές υποβάλλονται για το σύνολο του Προϋπολογισμού που συμμετέχει ο οικονομικός φορέας.

Η εκτιμώμενη αξία της σύμβασης ανέρχεται ως παραπάνω αναλύετε στον Προϋπολογισμό.

Αναλυτική περιγραφή του φυσικού και οικονομικού αντικειμένου της σύμβασης δίδεται στην Τεχνική Περιγραφή που αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας διακήρυξης.

**Κριτήριο κατακύρωσης:** την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, μόνο βάσει τιμής που θα δοθεί για το σύνολο του Προϋπολογισμού που συμμετέχει ο οικονομικός φορέας, για την εκτέλεση της Προμήθειας, εφόσον τα προσφερόμενα προϊόντα **πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές** και τους όρους του παρόντος διαγωνισμού.

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**

**Κωνσταντίνος Στεργιάννης**  
Γενικός Διευθυντής ΔΕΥΑΧ

**ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ**

**Σταύρος Μαυρογένης**  
Προϊστ.Τμ. Προμηθειών- Διαχειριστής