

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ****Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας****Γενική Δ/ση Περιβάλλοντος & Υποδομών
Δ/ση Τεχνικών Υπηρεσιών Π.Ε. Γρεβενών
Τμήμα Ορίμανσης Έργων και Μελετών**

Έργο: Κατασκευή υδρευτικής γεώτρησης οικισμού Άνοιξης

Θέση: Υδραγωγείο οικισμού Άνοιξης, Τ.Κ. Τρικοκιάς, Δήμος Δεσκάτης, Π.Ε.

Χρηματοδ.: ΠΠΑ Δυτ. Μακεδονίας 2021-5

Προϋπολογισμ.: 142,000.00 €

Ημερομηνία: 09.03.2026

Προϋπολογισμός Μελέτης

Αρ. Τμ.	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Α/Α	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονά-δα	Ποσό-τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ									
Ομάδα Α: Υδραυλικές Εργασίες									
1	Εκσκαφή και επαναπλήρωση χανδάκων αρδευτικού δικτύου ή υπογείων δικτύων σωληνώσεων εκτός κατοικημένων περιοχών, σε κάθε είδος εδάφη εκτός από βραχώδη.	ΥΔΡ 3.15.01	1	ΥΔΡ 6065	100.00%	m ³	7.20	1.24	8.93
2	Εκσκαφή λάκκου 4x3x2.5m σε έδαφος ανεξαρτήτως σκληρότητας και επανεπίχωση	ΥΔΡ 3.15.1N	2	ΥΔΡ 6065	100.00%	τεμ.	3	37.20	111.60
3	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	ΥΔΡ 3.17	3	ΥΔΡ 6054	100.00%	m ³	5.00	2.10	10.50
4	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφής γαιωδών ή ημιβραχωδών και αμμοχαλικών με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση	ΥΔΡ 2.01	4	ΥΔΡ 6071	100.00%	m ³	22.60	6.99	157.97
5	Κατασκευή συμπακνωμένου αναχώματος από υλικά που έχουν προσκομισθεί επί τόπου	ΥΔΡ 5.01	5	ΥΔΡ 6079	100.00%	m ³	30.00	0.62	18.60
6	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο ορυχείου ή χειμάρρου, με τη μεταφορά.	ΥΔΡ 5.08	6	ΥΔΡ 6069.1	100.00%	m ³	2.40	11.73	28.15
7	Καθαιρέσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από οπλισμένο	ΥΔΡ 4.01.01	7	ΥΔΡ 6082.1	100.00%	m ³	0.50	52.63	26.32
8	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	ΥΔΡ 9.01	8	ΥΔΡ 6301	100.00%	m ²	30.00	8.20	246.00
9	Πρόσθετη τιμή για την διαμόρφωση επιμελημένων τελειωμάτων επιφανειών σκυροδέματος	ΥΔΡ 9.06	9	ΥΔΡ 6304	100.00%	m ²	8.00	6.50	52.00
10	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΥΔΡ 9.10.3	10	ΥΔΡ 6326	100.00%	m ³	2.00	77.00	154.00
11	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	ΥΔΡ 9.10.6	11	ΥΔΡ 6329	100.00%	m ³	6.00	93.00	558.00
12	Προσαύξηση τιμής σκυροδεμάτων μικρών απομακρυσμένων τεχνικών έργων.	ΥΔΡ 9.13	12	ΥΔΡ 6326	100.00%	m ³	2.00	18.50	37.00
13	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	ΟΙΚ 49.01.02	13	ΟΙΚ 3213	100.00%	m	12.00	19.70	236.40
Σε Μεταφορά :								1,645.47	

Αρ. Τμ.	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Α/Α	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από Μεταφορά :								1,645.47	
14	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων	ΥΔΡ 9.26	14	ΥΔΡ 6311	100.00%	kg	480.0	0.98	470.40
15	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό ασφαλτικής βάσεως εν θερμώ	ΟΙΚ 79.01	15	ΟΙΚ 7901	100.00%	m ²	13.00	1.70	22.10
16	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΟΙΚ 46.01.03	16	ΟΙΚ 4623.1	100.00%	m ²	18.00	33.50	603.00
17	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	ΟΙΚ 46.01.01	17	ΟΙΚ 4621.1	100.00%	m ²	5.50	16.80	92.40
18	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΟΙΚ 71.21	18	ΟΙΚ 7121	100.00%	m ²	47.00	13.50	634.50
19	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με φύλλα λαμαρίνας, ανοίγματος έως 6,00 m	ΟΙΚ 52.73.01	19	ΟΙΚ 5273	100.00%	m ²	9.00	39.00	351.00
20	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη αυλακωτή λαμαρίνα πάχους 1,00 mm	ΟΙΚ 72.31.01	20	ΟΙΚ 7231	100.00%	m ²	12.54	15.70	196.88
21	Επίστρωση με απλό ασφαλτόπανο	ΟΙΚ 79.09	21	ΟΙΚ 7912	100.00%	m ²	9.00	7.90	71.10
22	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο, με περσίδες αερισμού.	ΟΙΚ 65.05N	22	ΟΙΚ 6502	100.00%	m ²	3.40	175.00	595.00
23	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΟΙΚ 73.33.01	23	ΟΙΚ 7331	100.00%	m ²	7.00	31.50	220.50
24	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	ΟΙΚ 73.35	24	ΟΙΚ 7326.1	100.00%	μμ	13.00	4.50	58.50
25	Στόμιο υδρογεωτρήσεως DN450-DIN 4926	ΥΔΡ 15.27N	25	ΥΔΡ 7129	100.00%	kg	90	4.60	414.00
26	Σωλήνας κατάθλιψης από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραφή βαρέως τύπου, Ø3"	ΗΛΜ 5.1N	26	ΗΛΜ 5	100.00%	m	246	35.00	8,610.00
27	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 DN 90 mm / PN 16	ΥΔΡ 12.14.01.46	27	ΥΔΡ 6622.1	100.00%	m	20	9.60	192.00
28	Φλάντζα λαιμού χαλύβδινη, γαλβανισμένη, με οπές DN80 PN16 και λαιμός PE100 DN90	ΥΔΡ 16.18.01 N	28	ΥΔΡ 6611.1 ΥΔΡ 6622.1	30% 70%	τεμ.	7	51.75	362.25
29	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron) καμπύλες, ται κλπ	ΥΔΡ 12.17.01	29	ΥΔΡ 6623	100.00%	kg	50	2.60	130.00
30	Δικλείδες χυτοσιδηρές συρταρωτές, με ωτίδες, PN 16, DN 80	ΥΔΡ 13.03.03.02	30	ΥΔΡ 6651.1	100.00%	τεμ.	3	196.00	588.00
31	Δικλείδες χυτοσιδηρές, τύπου πεταλούδας, με ωτίδες, Ονομαστικής διαμέτρου DN 80, PN 10, ηλεκτροκίνητες	ΥΔΡ 13.04.03.01N	31	ΥΔΡ 6651.1	100.00%	τεμ.	1	1,004.80	1,004.80
32	Πυροσβεστικός κρουνός DN80 (2 x 2.5"), PN16, με την προμήθεια, μεταφορά επί τόπου και πλήρη εγκατάσταση	ΥΔΡ 13.03.03.02Π υρ	32	ΥΔΡ 6651.1	100.00%	τεμ.	1	520.00	520.00
33	Υδρόμετρα τύπου Woltman DN80, με ωτίδες	ΠΡΣ Η.5.5.3N	33	ΗΛΜ 12	100.00%	τεμ.	1	380.00	380.00
Σε Μεταφορά :								17,161.90	

Αρ. Τιμ.	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Α/Α	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από Μεταφορά :								17,161.90	
34	Βαλβίδες αντεπιστροφής, ελαστικής έμφραξης DN80, με ωτίδες	ΠΡΣ Η.5.10.3N	34	ΗΛΜ 12	100.00%	τεμ.	1	225.00	225.00
35	Χυτοσιδηρή σέλα υδροληψίας Ø1" με μακρύ λαιμό για PE DN90	ΥΔΡ 12.17.01N	35	ΥΔΡ 6623	100.00%	τεμ.	3	30.00	90.00
36	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι Ø1"	ΠΡΣ Η4.9.3	36	ΗΛΜ 12	100.00%	τεμ.	2	2.80	5.60
37	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16, Ø1"	ΠΡΣ Η5.1.3	37	ΗΛΜ 11	100.00%	τεμ.	2	9.80	19.60
38	Βαθμίδες από χυτοσίδηρο	ΥΔΡ 11.03	38	ΥΔΡ 6753	100.00%	kg	10.00	2.20	22.00
39	Κατασκευές από χαλύβδινα προφίλ και λαμαρίνες, χωρίς την αντισκωριακή προστασία και την βαφή, επί τόπου του έργου χωρίς μηχανουργική επεξεργασία	ΥΔΡ 11.05.01	39	ΥΔΡ 6751	100.00%	kg	265.00	1.65	437.25
40	Αμμοβολή/μεταλλοβολή χαλυβδίνων κατασκευών	ΥΔΡ 11.06	40	ΥΔΡ 6751	100.00%	kg	355	0.21	74.55
41	Αντισκωριακή προστασία χαλυβδίνων κατασκευών με εφαρμογή διπλής αντισκωριακής επάλειψης (αστάρι, rust primer) με υλικό εποξειδικής βάσεως	ΥΔΡ 11.07.01	41	ΥΔΡ 6751	100.00%	kg	75	0.12	9.00
42	Εφαρμογή θερμού γαλβανίσματος κατά ΕΛΟΤ EN ISO 1641, με πάχος επικάλυψης 75 µm	ΥΔΡ 11.07.02	42	ΥΔΡ 6751	100.00%	kg	280	0.31	86.80
43	Τελική βαφή χαλυβδίνων κατασκευών σε μη διαβρωτικό περιβάλλον, πάνω από την στάθμη επεξεργαζομένων υγρών, χωρίς κίνδυνο διαβροχής	ΥΔΡ 11.08.01	43	ΥΔΡ 6751	100.00%	kg	75	0.18	13.50
44	Γαλβανισμένο συρματοπλεγµα περιφράξεων, με την εργασία τοποθέτησης	ΥΔΡ 11.13	44	ΥΔΡ 6812	100.00%	kg	495	2.90	1,435.50
45	Πάσσαλοι περιφράξεων από χαλύβδινα προφίλ με αντισκωριακή προστασία πλήρως τοποθετημένοι και πακτωμένοι	ΥΔΡ 11.14.01	45	ΥΔΡ 6751	100.00%	kg	435	1.44	626.40
46	Σύνδεση νέου αγωγού ύδρευσης κατ' επέκταση υφισταμένου Ø80 ή Ø100mm, από οποιοδήποτε υλικό, ο οποίος έχει απομονωθεί από το δίκτυο, με χρήση ειδικών τεμαχίων	NET ΥΔΡ 16.18.01	46	ΥΔΡ 6611.1 ΥΔΡ 6622.1	30.00% 70.00%	τεμ.	1	124.00	124.00
Άθροισμα Εργασιών Ομάδας Α:								20,331.10	20,331.10
Ομάδα Β: Ηλεκτρομηχανολογικές εργασίες									
47	Ηλεκτροκίνητο αντλητικό συγκρότημα με βυθιζόμενη αντλία παροχής 20m³/hr και µανοµετρικού 280mΥΣ.	ΗΛΜ 21 N	1	ΗΛΜ 21	100.00%	τεμ.	1	9,500.00	9,500.00
48	Τρίγωνο γείωσης, πλήρως εγκατεστημένο και συνδεδεμένο με ηλεκτρολογικό πίνακα	ΑΤΗΕ9342N	2	ΗΛΜ 45	100.00%	τεμ.	1	500.00	500.00
49	Σύνδεση μετρητή ηλεκτρικού ρεύµατος	ΑΤΗΕ9347N	3	ΗΛΜ 52	100.00%	τεμ.	1	360.00	360.00
50	Πίνακας και αυτοµατισµός γεώτρησης πλήρης	ΗΛΜ 001N	4	ΗΛΜ 55	100.00%	τεμ.	1	6,000.00	6,000.00
Σε Μεταφορά :								16,360.00	20,331.10

Αρ. Τμ.	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Α/Α	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονά-δα	Ποσό-τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
51	Ηλεκτρολογική εγκατάσταση οικίσκου χλωρίωσης-πινάκων	ΗΛΜ 002Ν	5	ΗΛΜ 52	100.00%	τεμ.	1	400.00	400.00
52	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομαστικής τάσης 600 / 1000 V με μόνωση μανδύα από PVC διατομής 3x25mm ² +16mm ²	ΗΛΜ 62.10.41.05Ν	6	ΗΛΜ 102	100.00%	m	260	15.00	3,900.00
53	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομαστικής τάσης 600 / 1000 V με μόνωση μανδύα από PVC διατομής 5x25 mm ²	ΗΛΜ 62.10.41.06Ν	7	ΗΛΜ 102	100.00%	m	15	21.00	315.00
54	Σύστημα χλωρίωσης και φίλτρο στερεών	ΗΛΜ 21Ν	8	ΗΛΜ 21	100.00%	τεμ.	1	2,050.00	2,050.00
Άθροισμα Εργασιών Ομάδας Β:								23,025.00	
Άθροισμα Κατηγορίας 1								43,356.10	43,356.10
<u>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 2. ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ</u>									
Ομάδα Α: Γεωτρήσεις									
55	Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση υδρογεωτρύπανου των 1400 mm	ΥΔΡ 15.16.01	1	ΥΔΡ 7118.1	100.00%	τεμ.	1	309.00	309.00
56	Εκφόρτωση και εγκατάσταση υδρογεωτρύπανου των 1400 mm	ΥΔΡ 15.16.02	2	ΥΔΡ 7118.2	100.00%	τεμ.	1	410.00	410.00
57	Διάνοιξη υδρογεωτρήσεως Ø17½" (D450 mm) σε μαλακά πετρώματα	ΥΔΡ 15.20	3	ΥΔΡ 7122	100.00%	m	20	36.10	722.00
58	Διάνοιξη υδρογεωτρήσεως Ø17½" (D450 mm) σε σκληρά πετρώματα	ΥΔΡ 15.21	4	ΥΔΡ 7123	100.00%	m	230	62.00	14,260.00
59	Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από Ø17½" σε Ø22" (D450 mm σε D 550 mm) σε μαλακά πετρώματα	ΥΔΡ 15.22	5	ΥΔΡ 7124	100.00%	m	20	20.60	412.00
60	Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από Ø17½" σε Ø22" (D450 mm σε D 550 mm) σε σκληρά πετρώματα	ΥΔΡ 15.23	6	ΥΔΡ 7125	100.00%	m	30	30.90	927.00
61	Περιφραγματικός χαλύβδινος σωλήνας Ø18" (D 450 mm), πάχους 6 mm	ΥΔΡ 15.24	7	ΥΔΡ 7126	100.00%	m	50	62.00	3,100.00
62	Γαλβανισμένος τυφλός χαλυβδοσωλήνας DN200-DIN 4900-1 (Ø8¾") πάχους 6 mm	ΥΔΡ 15.25Ν	8	ΥΔΡ 7127	100.00%	m	210	45.06	9,462.60
63	Γαλβανισμένος χαλύβδινος φίλτροσωλήνας DN200-DIN 4900-1 (Ø8¾") πάχους 6 mm	ΥΔΡ 15.26Ν	9	ΥΔΡ 7128	100.00%	m	40	49.88	1,995.20
64	Γαλβανισμένος πιεζομετρικός σωλήνας, Ø1½" υδρογεωτρήσεως.	ΥΔΡ 15.12	10	ΥΔΡ 7113	100.00%	m	250	7.70	1,925.00
65	Γαλβανισμένος πιεζομετρικός σωλήνας, Ø2"	ΥΔΡ 15.11	11	ΥΔΡ 7112	100.00%	m	60	18.50	1,110.00
66	Χαλικόφιλτρο πιεζομετρικής γεωτρήσεως	ΥΔΡ 15.15	12	ΥΔΡ 7116	100.00%	m ³	0.20	51.50	10.30
67	Χαλικόφιλτρο υδρογεωτρήσεως	ΥΔΡ 15.14	13	ΥΔΡ 7115	100.00%	m ³	30	46.40	1,392.00
68	Τσιμεντένυμα σωλήνα γεώτρησης	ΥΣΦ 5.26Ν	14	ΥΔΡ 6328	100.00%	m ³	1.00	120.00	120.00
69	Σφράγιση υδρογεώτρησης	ΥΔΡ 15.14 Ν	15	ΥΔΡ 7115 ΥΔΡ 6326	75% 25%	τεμ.	1	150.00	150.00
70	Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση συσκευής εμφυσήσεως αέρα και εκτοξεύσεως νερού (AIR LIFT και JET)	ΥΔΡ 15.19.01	16	ΥΔΡ 7121.1	100.00%	τεμ.	1	51.50	51.50
Σε Μεταφορά :								36,356.60	43,356.10

Αρ. Τμ.	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Α/Α	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Από Μεταφορά :								36,356.60	43,356.10
71	Εκφόρτωση και εγκατάσταση συσκευής εκπομπής αέρα και εκτοξεύσεως νερού (AIR LIFT και JET)	ΥΔΡ 15.19.02	17	ΥΔΡ 7121.2	100.00%	τεμ.	1	82.00	82.00
72	Ανάπτυξη υδρογεωτήσεως με συσκευή εκτοξεύσεως νερού	ΥΔΡ 15.05	18	ΥΔΡ 7105	100.00%	h	24	12.40	297.60
73	Δοκιμαστική άντληση νερού από γεώτρηση με συσκευή εμφυσήσεως αέρα	ΥΔΡ 15.04	19	ΥΔΡ 7104	100.00%	h	24	15.50	372.00
74	Αποσυαρμολόγηση και φόρτωση αντλητικού συγκροτήματος τύπου "πομόνας" έως Ø20"	ΥΔΡ 15.18.01	20	ΥΔΡ 7120.1	100.00%	τεμ.	1	51.50	51.50
75	Εκφόρτωση και εγκατάσταση αντλητικού συγκροτήματος τύπου "πομόνας" έως Ø20"	ΥΔΡ 15.18.02	21	ΥΔΡ 7120.2	100.00%	τεμ.	1	82.00	82.00
76	Δοκιμαστικές αντλήσεις από υδρογεώτρηση με αντλητικό συγκρότημα τύπου "πομόνας"	ΥΔΡ 15.03	22	ΥΔΡ 7103	100.00%	h	72	30.90	2,224.80
77	Αποσυαρμολόγηση και φόρτωση γεωτρύπανου των 146 mm	ΥΔΡ 15.17.01	23	ΥΔΡ 7119.1	100.00%	τεμ.	1	51.50	51.50
78	Εκφόρτωση και εγκατάσταση γεωτρύπανου των 146 mm	ΥΔΡ 15.17.02	24	ΥΔΡ 7119.2	100.00%	τεμ.	1	51.50	51.50
79	Κρουστικοπεριστροφική διάτρηση οπών εγκατάστασης οργάνων και αγκυρίων Ø76 mm, για το τμήμα μεταξύ 0,0 και 25,0 m βάθους	ΥΣΦ 5.17.01	25	ΥΔΡ7107.1	100.00%	μμ	25	15.10	377.50
80	Κρουστικοπεριστροφική διάτρηση οπών εγκατάστασης οργάνων και αγκυρίων Ø76 mm, για το τμήμα μεταξύ 25,0 και 50,0 m βάθους	ΥΣΦ 5.17.02	26	ΥΔΡ7107.1	100.00%	μμ	25	17.30	432.50
81	Κρουστικοπεριστροφική διάτρηση οπών εγκατάστασης οργάνων και αγκυρίων Ø76 mm, για το τμήμα	ΥΣΦ 5.17.3N	27	ΥΔΡ7107.1	100.00%	μμ	10	18.40	184.00
Άθροισμα Εργασιών Ομάδας Α:								40,563.50	
Άθροισμα Κατηγορίας 2:								40,563.50	83,919.60
Αξία Εργασιών:								83,919.60	
Γ.Ε. & Ο.Ε. (%):								18%	15,105.53
Αξία Εργασιών με Γ.Ε. & Ο.Ε.:								99,025.13	
Απρόβλεπτα (%):								15%	14,853.77
Αξία Εργασιών με απρόβλεπτα:								113,878.90	
Ποσό για αναθεωρήσεις:								637.23	
Δαπάνη Έργου								114,516.13	
Φ.Π.Α. (%):								24%	27,483.87
Συνολική Αξία Έργου:								142,000.00	
Σύνταξη	Σύνταξη	Ελέγχθηκε							
		Η Προϊσταμένη Τμ. Ωρίμ.							
		Έργων και Μελετών							
Χρήστος Σιούλης	Στέργιος Μπάλλας	Φανή Καρέτσου							
Εγκρίθηκε με την απόφαση Δ.Τ.Υ. Π.Ε. Γρεβενών αρ. πρ.:				οικ. 17832/09.03.2026 (ΑΔΑ: 99377ΛΨ-ΝΚΓ) ορθή επανάληψη					