



ΡΑΔΙΟΛΕΣΧΗ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ

Δη.Να.Κ. Καστοριά 52 100

τηλ. επικ. 69322 20739 - e-mail : info@sz2rck.gr - website: www.sz2rck.gr

Καστοριά 16^η Μαΐου 2022
αριθμός πρωτ. :

Προς πίνακα αποδεκτών

Θέμα : Αίτημα Επίλυσης προβλημάτων Ραδιολέσχης Καστοριάς.

Αγαπητές κυρίες
Αγαπητοί κύριοι,

Η Ραδιολέσχη Καστοριάς είναι μη κερδοσκοπικός σύλλογος, που ιδρύθηκε το έτος 2006, από ομάδα δραστήριων ραδιοερασιτεχνών. Απαρτίζεται από πρόσωπα με πλούσια εμπειρία γύρω από την Υπηρεσία Ραδιοερασιτέχνη, που διαθέτουν υψηλό το αίσθημα της προσφοράς, με ευαισθησίες στα τοπικά κοινωνικά δρώμενα και με όραμα την ενασχόληση των νέων με τον ραδιοερασιτεχνισμό και κατ' επέκταση με τον εθελοντισμό, με την ευαισθητοποίηση τους γύρω από κοινωνικά ζητήματα, καθώς και με την πρόσβαση τους στη γνώση και στον πειραματισμό της τεχνολογίας. Στο διάστημα λειτουργίας της η Ραδιολέσχη αναγνωρίσθηκε ως εταίρος της περιοχής με συνεχή κοινωνική προσφορά. καθώς μεταξύ άλλων συμβάλει στην τηλεπικοινωνιακή κάλυψη σε περιπτώσεις έκτακτων αναγκών.

Η Ραδιολέσχη Καστοριάς, βάσει του καταστατικού της, ενισχύεται οικονομικά από τις ετήσιες συνδρομές των μελών της και μόνον. Οι οικονομικές ανάγκες του Συλλόγου μας, καλύπτονται οριακά. Τα έσοδα που προέρχονται αποκλειστικά από τις συνδρομές των μελών μας, δεν αρκούν για τις δαπάνες λειτουργίας και συντήρησης του τεχνολογικού εξοπλισμού καθώς και για την απαιτούμενη διοικητική μέριμνα. Ως Διοικητικό Συμβούλιο επιθυμούμε να παραμείνουμε ενεργός συντελεστής της κοινωνικής προσφοράς και να εμπνέουμε όσους θα ήθελαν να συνδράμουν στο έργο μας. Τα γραφεία της Ραδιολέσχης είναι χώρος αναφοράς για φοιτητές, νέους ευαισθητοποιημένους στην εθελοντική προσφορά και συνειδητοποιημένους πολίτες που διαβλέπουν μέσω της ενασχόλησης με τις τηλεπικοινωνίες το κοινωνικό όφελος που προκύπτει. Επιπλέον στις δράσεις του Συλλόγου περιλαμβάνονται προωθητικές ενέργειες για την ανάδειξη του ραδιοερασιτεχνισμού ως δημιουργικής και υγιούς αξιοποίησης του ελεύθερου χρόνου μεταξύ των νέων καθώς και προβολής του τόπου μας.

Η συνεχής ανάπτυξη των δράσεών μας δημιουργεί ανάγκες εμπλουτισμού και ανανέωσης του εξοπλισμού αλλά και λογιστικής υποστήριξης. Στην προσπάθειά μας αυτή προσβλέπουμε στην αρωγή της Περιφερειακής Αυτοδιοίκησης ως σημαίνοντα θεσμικού φορέα για την προώθηση δράσεων που οχυρώνουν τις τοπικές κοινωνίες από τους κινδύνους έκτακτων περιστατικών

αλλά και ως θεμελιώδους θεσμού κοινωνικής συνοχής. Ενδεικτικά αναφέρουμε πως η αδιάλειπτη λειτουργία των εγκαταστάσεων τηλεπικοινωνίας διασφαλίζεται με φωτοβολταϊκά πάνελ και μπαταρίες με κόστος προμήθειας και λειτουργίας χαμηλό συγκριτικά με τα οφέλη που παρέχουν αλλά δυσβάστακτο για τα οικονομικά της Ραδιολέσχης. Για τη στοιχειωδώς ανεκτή λειτουργία του φορέα μας απαιτούνται εξοπλισμός και υλικά που παραθέτουμε στο παράρτημα του αιτήματός μας.

Το χρονίζον πρόβλημα της παραχώρησης χώρου για τη στέγαση των δράσεων μας δεν έτυχε δυστυχώς της προσοχής του 1^{ου} βαθμού Τοπικής Αυτοδιοίκησης παρά τα συνεχή αιτήματά μας.

Καίριο ζήτημα που πρέπει να επιλυθεί άμεσα είναι η χρονίζουσα εκκρεμότητα της αδειοδότησης των αναμεταδοτών και επαναληπτών που απαιτείται να λειτουργούν 24 ώρες το 24ωρο κάτω από οποιεσδήποτε συνθήκες για την Πολιτική Προστασία. Ενδεικτικά αναφέρουμε το σημείο στην περιοχή Αη Θανάσης όπου δεν διαθέτουμε ακόμη το επίσημο έγγραφο φιλοξενίας από το Δήμο Καστοριάς στο κτίριο όπου στεγάζεται και η Digea. .

Αναφορικά με τον χώρο στέγασης που είναι ένα από τα βασικά θέματα του συλλόγου μας, σας ενημερώνουμε ότι έχουμε κάνει αίτηση και το 2017 αλλά και το 2020 για χώρο στο παλιό δημαρχείο στον δήμο Μακεδνών όπου στεγαζόταν παλιότερα εκεί οι υπηρεσίες του δήμου χωρίς να έχουμε πάρει καμιά απάντηση στο αίτημα μας από τον Δήμο Καστοριάς.

Η παραχώρηση κατάλληλου χώρου σε μια δημόσια δομή για τη λειτουργία των γραφείων της Ραδιολέσχης με δυνατότητα εγκατάστασης των απαραίτητων για την για την εύρυθμη λειτουργία κεραιοσυστημάτων μας, η περιστασιακή συνδρομή των τεχνικών υπηρεσιών με την παροχή γερανοφόρου οχήματος για την ασφαλή εγκατάσταση κεραιών αλλά και η έγγραφη παραχώρηση χώρου φιλοξενίας των τηλεπικοινωνιακών εγκαταστάσεων θα έλυνε κρίσιμα για τη λειτουργία της Ραδιολέσχης προβλήματα και θα ενίσχυε επικουρικά το μηχανισμό Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας.

Εδώ θέλουμε να σταθούμε και να αναφέρουμε ότι το ραδιοδίκτυο της Ραδιολέσχης Καστοριάς είναι ένα από τα πιο σύγχρονα και από τα πιο μεγάλα (για να μην πούμε το πιο μεγάλο) καθώς αποτελείται από 4 ψηφιακούς αναμεταδότες (σε διασύνδεση με όλη την Ελληνική επικράτεια), 2 αναλογικούς αναμεταδότες, 2 αναλογικούς επαναλήπτες σε διασύνδεση με την Βέροια και με τα Ιωάννινα! Μια σύγχρονη δομή όπως αυτή αξίζει τη ΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ της Περιφέρειας ιδίως σε μια Ακριτική περιοχή.

Επίσης να αναφέρουμε ότι ο ιματισμός, οι βενζίνες για την μετακίνηση για την συντήρηση του ραδιοδικτύου αλλά και των περιπολίων πυρασφάλειας (είμασταν παρόν όσες φορές μας ζητήθηκε) καλύπτονται εξ ολοκλήρου από τα μέλη και τις συνδρομές του συλλόγου.

Η Ραδιολέσχη Καστοριάς είναι επιφορτισμένη, σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης, να προσφέρει τις υπηρεσίες της με την κάλυψη των τηλεπικοινωνιών αναγκών σε ολόκληρη την Ελληνική επικράτεια για το κοινό όφελος όλων μας. Δυστυχώς το έργο της δεν μπορεί να «φανεί» παρά μόνο την ύστατη στιγμή όπου θα πρέπει να φέρουμε εις πέρας την αποστολή μας. Για να το επιτύχουμε όμως αυτό και για να είμαστε προετοιμασμένοι με τα κατάλληλα μέσα θα πρέπει να έχουμε την αμέριστη συμπαράσταση όλων σας.

Κυρίες και Κύριοι, με όλα τα παραπάνω που σας αναφέρουμε δεν θέλουμε να μεταφέρουμε ευθύνες παρά μόνο τους προβληματισμούς μας.

Επισυνάπτουμε φωτογραφίες από τον χώρο που στεγαζόμαστε (δυστυχώς χωρίς έγγραφο παραχώρησής, χωρίς νερό, θέρμανση και χωρίς τουαλέτα), και ένα ενημερωτικό φυλλάδιο της Ραδιολέσχης και σας προσκαλούμε στον σύλλογο για να δείτε από κοντά τα προβλήματα άλλα και τις δυνατότητες που έχουμε με τα σημερινά δεδομένα.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

1. Γεννήτρια Βαλιτσάκι Inverter Βενζίνης (Τετράχρονη) 2.5kVA - Honda EU 22i.

1 τεμάχιο - Κρίνεται απαραίτητη καθώς είναι εύκολα μεταφερόμενη και μπορεί να χρησιμοποιηθεί και να τροφοδοτήσει ΑΜΕΣΑ τον τηλεπικοινωνιακό εξοπλισμό σε κατάσταση εκτάκτου ανάγκης ή όπου δεν υπάρχει άλλη παροχή ηλεκτρικής ενέργειας. Το συγκεκριμένο μοντέλο της γεννήτριας έχει επιλεγεί με γνώμονα την αξιοπιστία της αλλά και του χαμηλού ηλεκτροστατικού θορύβου και είναι η γεννήτρια που χρησιμοποιείτε από διάφορες ομάδες εκτάκτων αναγκών αλλά και ραδιοερασιτεχνικές ομάδες στον κόσμο.

2. Γεννήτρια Πετρελαίου 6-7 KVA με AVR και ηλεκτρονική μίζα (κομπλέ με μπαταρία)

1 τεμάχιο - Χρησιμοποιείτε για το πλήθος ηλεκτροδότησης του εξοπλισμού ενός τηλεπικοινωνιακού κέντρου ή ενός καταβολισμού για μεγάλο χρονικό διάστημα.

3. Πομποδέκτης HF +50MHz Yaesu FTDX-10 + SCU LAN + παρελκόμενα

1 τεμάχιο - Πομποδέκτης Βάσεως/Μεταφερόμενος, χρησιμοποιείτε για την τηλεπικοινωνιακή κάλυψη μεγάλων αποστάσεων τόσο πανελλαδικά όσο και σε ολόκληρο τον κόσμο.

4. Ρυθμιστής Φόρτισης Φωτοβολταϊκών Πάνελ 12/24v 40A MPPT

6 τεμάχια - Για την τοποθέτηση στις περιοχές όπου υπάρχουν εγκατεστημένοι αναμεταδότες ώστε να καταστήσουν τις τηλεπικοινωνίες αυτόνομες και ανεξάρτητες από την ανάγκη παροχής ηλεκτρικής ενέργειας.

5. Μπαταρίες Τύπου GEL12V/200AH Βαθείας Εκφόρτισης για χρήση με φωτοβολταϊκά πάνελ

6 τεμάχια - Για την τοποθέτηση στις περιοχές όπου υπάρχουν εγκατεστημένοι αναμεταδότες ώστε να καταστήσουν τις τηλεπικοινωνίες αυτόνομες και ανεξάρτητες από την ανάγκη παροχής ηλεκτρικής ενέργειας.

6. Φωτοβολταϊκό Panel 200w 12V

12 τεμάχια - Για την τοποθέτηση στις περιοχές όπου υπάρχουν εγκατεστημένοι αναμεταδότες ώστε να καταστήσουν τις τηλεπικοινωνίες αυτόνομες και ανεξάρτητες από την ανάγκη παροχής ηλεκτρικής ενέργειας.

7. Πομποδέκτης VHF/UHF Αναλογικός/Ψηφιακός DMR - Anytone AT-D578UV

2 τεμάχια - Πομποδέκτης Βάσεως/Αυτοκινήτου, χρησιμοποιείτε για την τηλεπικοινωνιακή κάλυψη τοπικών επικοινωνιών αλλά και πανελλαδικά με χρήση των εγκατεστημένων αναμεταδοτών.

8. Ενισχυτής σήματος Βραχέων Κυμάτων HF +50MHz - ACOM 1200S

1 τεμάχιο - Σε συνεργασία με τον πομποδέκτη βραχέων κυμάτων HF, χρησιμοποιείτε για την ενίσχυση του εκπεμπόμενου σήματος βοηθώντας στην απροβλημάτιστη επικοινωνία.

9. Κεραία Βάσεως VHF/UHF - Diamond SE100

1 τεμάχιο - Κεραία βάσεως για χρήση με πομποδέκτες VHF/UHF.

10. Κεραία Βάσεως HF εκστρατείας - DX Commander ULTIMATE Classic Multi-Band Kit

1 τεμάχιο - Κεραία εκστρατείας για χρήση με πομποδέκτη HF.

11. Κεραία τύπου διπόλου VHF - Amphenol Procom Dipole Arrays S.M2-145

1 τεμάχιο - Για την εγκατάσταση σε τηλεπικοινωνιακό αναμεταδότη

12. Κεραία Βαρέως τύπου VHF - Kathrein 601029 | K523031

1 τεμάχιο - Για την εγκατάσταση σε τηλεπικοινωνιακό αναμεταδότη στην περιοχή του Βισίου όπου επικρατούν ακραίες καιρικές συνθήκες.

13. Καλώδιο ομοαξονικό 50 Ohm τύπου RG-213 MIL / LMR 400

100 μέτρα - Για την σύνδεση κεραιών με τους πομποδέκτες / αναμεταδότες

14. Τηλεσκοπικός Ιστός Fiberglass 18m – Spiderbeam

1 τεμάχιο - Για την στήριξη αλλά και την δημιουργία κεραιών εκστρατείας.

15. Αναλυτής κεραιών Rig Expert AA-600

1 τεμάχιο - Απαραίτητο όργανο για την σωστή ρύθμιση/παραμετροποίηση όλων των τύπων κεραιών.

16. Προστατευτικές Βαλίτσες μεταφοράς εξοπλισμού XL 569 x 425 x 215mm

4 τεμάχια - Για την ασφαλή αποθήκευση και μεταφορά του εξοπλισμού

17. Πτυσσόμενοι-Τηλεσκοπικοί Ιστοί Αλουμινίου ή Γαλβανισμένου Σιδήρου βαρέως τύπου 10-12m

2 τεμάχια - Για την ασφαλή τοποθέτηση και συντήρηση καθώς και τη γρήγορη ανύψωση των κεραιών

18. Φορητός Πομποδέκτης VHF/UHF Αναλογικός/Ψηφιακός DMR - Anytone AT-D878UV PLUS

10 τεμάχια - Φορητοί πομποδέκτες για χρήση από τα επιχειρησιακά μέλη της πολιτικής προστασίας

19. Εργαλειοθήκη Τροχήλατη Πλαστική Qbrick

1 τεμάχιο

20. Φακός Κεφαλής επαναφορτιζόμενος

20 τεμάχια

21. Αντίσκηνο εκστρατείας 4-5 ατόμων ύψους τουλάχιστον 2 μέτρα

1 τεμάχιο - Για την εγκατάσταση του σταθμού επικοινωνιών σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης

- Χώρος για την εγκατάσταση της Ραδιολέσχης με δυνατότητα εγκατάστασης κεραιών. Προτείνετε το παλιό δημαρχείο στον δήμο Μακεδνών στο Μαύροβο Καστοριάς.
- Παραχώρηση γερανοφόρου οχήματος για αρκετές ώρες ώστε να γίνει με ασφάλεια η επισκευή – εγκατάσταση κεραιών
- Έγγραφο φιλοξενίας για την αδειοδότηση του αναμεταδότη στην περιοχή Αη Θανάσης - Καστοριά

Για το Διοικητικό Συμβούλιο

Ο Πρόεδρος



Φώτιος Πρασάς
SV2BXZ



Ο Γραμματεός



Πασχάλης Παπαδημητρίου
SY2CDR

αποδέκτες προς ενέργεια :

- 1) κος Μάνος Θωμάς Αντιπεριφερειάρχης Πολιτικής Προστασίας, Επιπτώσεων Κλιματικής Αλλαγής, Περιβάλλοντος και Υποδομών
- 2) κα Βλάχου Σοφία, Υπεύθυνη του Αυτοτελούς Τμήματος Πολιτικής Προστασίας της Π.Ε. Καστοριάς
- 3) κος Τζηκαλάγιας Κωνσταντίνος, Προϊστάμενος Π.Σ.Ε.Α. της Π.Ε. Καστοριάς και
- 4) κος Δούφλιας Ευάγγελος Ειδικός Συνεργάτης του Αντιπεριφερειάρχη Πολιτικής Προστασίας.