# ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς

**Συγκεντρωτικός Πίνακας Οικονομικής Προσφοράς της Σύμβασης**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Κατηγορία Κόστους** | **Μονάδα** | **Αριθμός Μονάδων** | **Μέσο Κόστος ανά μονάδα (€) με ΦΠΑ** | **Εκτιμώμενο συνολικό κόστος (€)** |
| Δημιουργία 5 θεματικών IEK | Αριθμός των ΙΕΚ | 5 | ..... | ...... |
| Δημιουργία ή / και σταδιακός μετασχηματισμός 10 Πειραματικών IEK | Αριθμός των ΙΕΚ | 10 | ...... | ...... |

Ανάλυση:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Κατηγορία Κόστους** | **Μονάδα** | **Αριθμός Μονάδων** | **Μέσο Κόστος ανά μονάδα (€)** | **Εκτιμώμενο καθαρό κόστος (€)** | **Μικτό Κόστος με ΦΠΑ** |
| Α.1 Αναλυτικά Προγράμματα σπουδών ανά θεματική ανά δομή ανά δομή | Προγράμματα | 5 |  |  |  |
| Α.2 Εκπαιδευτικό υλικό (125 εκπαιδευόμενοι x 4 εξάμηνα) | Βιβλία (συμβατικό και διαδραστικό ψηφιακό βιβλίο) | 500 |  |  |  |
| Α. Ανάπτυξη εκπαιδευτικών οδηγών σύμφωνα με τη θεματική / πειραματική εξειδίκευση του ΙΕΚ |  |  |  |  |  |
| Β.1 Εκπαίδευση εκπαιδευτών στα νέα προγράμματα σπουδών | ώρες | 3.600(40 εκπαιδευόμενοι x 90 ώρες) |  |  |  |
| Β.2 Επιμόρφωση εκπαιδευτών στο εξωτερικό | εκπαιδευόμενοι | 40 χ 20 ώρες |  |  |  |
| Β. Κόστος εκπαίδευσης και κατάρτισης εκπαιδευτών στα νέα προγράμματα σπουδών για τα πειραματικά – θεματικά ΙΕΚ |  |  |  |  |  |
| **Υποσύνολο Α+Β** |  |  |  |  |  |