**Α Ι Τ Η Σ Η *ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ***

**Κωδ. Απασχόλησης ΚΘΥ1 Π.Ε ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

**ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ**

ΕΠΩΝΥΜΟ:.........….............................

ΟΝΟΜΑ:........................................

ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:......................…................... ΗΜΕΡ. ΓΕΝΝΗΣΗΣ:....…………......................

ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ:........………….................

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

(οδός, αριθμός, πόλη, ταχ. κώδικας)

….................…….......................................

.........................……………............…...........

.........................……….……………................. ΑΡΙΘ. ΤΗΛ.ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ:.......…….........………........

ΑΡΙΘ. ΤΗΛ. ΚΙΝΗΤΟΥ...........….........……….........

e-mail:…………………………….……....…

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ

(αριθμός,εκδούσααρχή,χρονολ.έκδοσης)

.................................................................

...............................………….......................

Τρίπολη, ............./............./ 2020



**ΠΡΟΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ**

ΜΑΙΝΑΛΟΥ & ΣΕΚΕΡΗ 37 - 22131 ΤΡΙΠΟΛΗ

Σας υποβάλλω συνημμένα τα παρακάτω δικαιολογητικά :

1. **1)** Υπεύθυνη Δήλωση της παραγράφου 4 του άρθρου 8 του νόμου 1599/1986 (σελ. 8 της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος)
2. **2)**Φωτοτυπία της αστυνομικής ταυτότητας ή του διαβατηρίου
3. Αντίγραφα των δικαιολογητικών για την απόδειξη των απαιτούμενων προσόντων (απαιτούμενα προσόντα – σελ. 4 της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος)
4. Βιογραφικό σημείωμα με αναλυτική περιγραφή των προσόντων και της προϋπηρεσίας

**5)**Βεβαίωση εντοπιότητας

**6)**Αποδεικτικό εκπλήρωσης των στρατιωτικών υποχρεώσεων ή νόμιμη απαλλαγή (για τους άρρενες)

προκειμένου να θέσω υποψηφιότητα για την πλήρωση μιας (1) θέσης με σύμβαση μίσθωσης έργου, **κατηγορίας ΠΕ Μηχανικών,**για την υποβοήθηση της Αναθέτουσας Αρχής, στο πλαίσιο υλοποίησης του συγχρηματοδοτούμενου έργου με τίτλο :Enernetmob – MediterraneanInterregionalElecromobilityNetworksforintermodalandinterurbanlowcarbontransportsystems /Μεσογειακά διαπεριφερειακά δίκτυα ηλεκτροκινητικότητας για συστήματα διατροπικών και υπεραστικών μεταφορών χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα» του Προγράμματος διασυνοριακής εδαφικής συνεργασίας INTERREG –MED2014-2020

Ο αιτών / Η αιτούσα