

MojGozdar (MyForester) | Quality assessment system for forestry contractors



The web portal Moj Gozdar is intended for finding suitable contractors for forestry services.

The significant increase in the number of forestry contractors in last few years has been increasing competition, however at the same time requires a reflection on the objective quality of contractors. In sustainable management of forests, the criterion for the selection of contractor should not be only the lowest service price, but it should include also environmental, social and business aspects of the relationship between the client and the contractor. Platform MojGozdar (MyForester) enables the integration of all stakeholders in the forest-wood value chain, including providers of forestry services, users of services (forest owners, forest managers) and administrators of basic data bases about business entities. It is a transparent and objective web-based information system for assessing the suitability of contractors, who perform work in the forest. The methodology for evaluating is consisted of an automatic assessment of the formal suitability of the forestry contractors and direct evaluation of the service by consumers.

Detailed description is available at http://www.crojfe.com/site/assets/files/4529/triplat_77-90.pdf

Λεπτομέρειες

Προέλευση ξυλείας

--

Τύπος ξυλείας

--

Τύπος εμπλεκόμενης ξυλείας

--

Επιπτώσεις στο περιβάλλον και τη βιοποικιλότητα

--

Δυνατότητες ειδοδήματος

--

Δυνατότητες για εκμετάλλευση

--

Κόμβος

Νοτιοανατολικός κόμβος

Οικονομικός αντίκτυπος

--

Ειδικές προαπαιτούμενες γνώσεις

--

Δυνατότητες διακίνησης

--

Δυναμικό βιωσιμότητας - Αξία

Θετικό

Ευκολία υλοποίησης

--

Ευκολία εφαρμογής - Αξιολόγηση

--

Βασικά προαπαιτούμενα

--

Τύπος εκδήλωσης στην οποία έχει παρουσιαστεί αυτός ο **BPI**

--

Δυνατότητες εργασίας

--

Κόστος υλοποίησης (ευρώ - €)

--

Περισσότερες λεπτομέρειες

Πρόκληση η οποία αντιμετωπίζεται

4. Εξασφάλιση ενός καλά εκπαιδευμένου εργατικού δυναμικού μέσω ελκυστικής ανάπτυξης δεξιοτήτων και εκπαίδευσης

Λέξεις κλειδιά

forestry contractors
information system

Χώρα προέλευσης

Σλοβενία

Όνομα χώρου

Διαχείριση δασών, δασοκομία, υπηρεσίες οικοσυστήματος, ανθεκτικότητα

Συγκομιδή, υποδομές, εφοδιαστική/διαχείριση υλικού

Δασική βιομηχανία, βιοκυκλική οικονομία

Ψηφιακή λύση

ναι

Κλίμακα της εφαρμογής

Εθνικό

Τύπος λύσης

Εργαλεία παροχής συμβουλών και υπηρεσιών για τους δασοκτήμονες

Καινοτομία

Όχι

Έτος έναρξης και λήξης

2017 -

Στοιχεία επικοινωνίας

Ιδιοκτήτης ή συγγραφέας

Slovenian Forestry Institute

gteinfo@gozdis.si

<https://gozdis.si/>

Αναφορέας

Slovenian Forestry Institute

Polona Hafner

polona.hafner@gozdis.si

REFERENCES AND RESOURCES

Κύριος ιστότοπος

<http://www.mojgozdar.si/sl/>

Ιστότοπος έργου

--

Αναφορά έργου

Πηγές

--



Έργο για το οποίο έχει δημιουργηθεί το παρόν φύλλο πληροφοριών
Rosewood

Ημερομηνία δημοσίευσης
27 Σεπ 2019



[Link to Rosewood 4.0](#)



This project has received funding from the European Union's Horizon
2020 research and innovation programme under grant agreement No.
862681

A TOOL FROM ROSEWOOD 4.0, DESIGNED AND DEVELOPED BY

