

# VAGE2020-R

## Programski sustav za praćenje rada mosne vage RFID kartice

- Programski sustav za praćenje rada mosne vage u kombinaciji s pokaznim uređajem omogućuje Vam potpuno upravljanje mosnom vagom.
- Brza identifikacija vozila putem RFID kartica koje su povezane sa bazom podataka registracija
- Mogućnost automatskog i poluautomatskog načina rada korištenjem RFID kartica
- Rad u Windows okruženju uz jednostavno i intuitivno korisničko sučelje.
- Pristup aplikaciji zaštićen korisničkim imenom i lozinkom.
- Mrežni rad s dvije i više mosnih vaga.
- Administracija baze podataka
- Pregled obavljenih odvaga po svim parametrima.
- Naknadni ispis odvaga.
- Komunikacija s pokaznim uređajem preko RS232 ili TCP/IP porta.



### PRIMJENA

- Poljoprivreda (obiteljska poljoprivredna gospodarstva, otkupni centri, skladišta,...)
- Graditeljstvo (kamenolomi, šljunčare, asfaltne baze i betonare, gradilišta,...)
- Ekologija (odlagališta otpada, reciklažna dvorišta,...)
- Energetika (bioplinska postrojenja, energane, rudnici,..)
- Trgovina i usluge
- Sve ostale grane gospodarstva gdje je potrebna brza analiza i izvještaji obavljenih odvaga.

# VAGE2020-R

## Programski sustav za praćenje rada mosne vage RFID kartice

### VRSTE ISPISA

- Vagarski list
- Pregled obavljenih odvaga
- Rekapitulacija obavljenih odvaga
- Ispisi baza podataka
- Izvoz pregleda vagarskih listova u Excel

### PODACI NA ISPISU VAGARSKOG LISTA:

- ✓ Zaglavlje s podacima firme
- ✓ Redni broj
- ✓ Registracija
- ✓ Partner
- ✓ Prijevoznik
- ✓ Grupa partnera
- ✓ Vrsta robe
- ✓ Pogon
- ✓ Odredište
- ✓ Smjena
- ✓ Vagar
- ✓ Datumi odvaga
- ✓ Odvage(Tara, Bruto, Neto)

### PREPORUČENA KONFIGURACIJA RAČUNALA:

- Procesor: Intel Core i3-3xxx ili ekvivalent,
- Operativni sustav: MS Windows (7, 8.1, 10) 32/64 bit,
- Memorija: 4 GB RAM,
- Pohrana: 500 GB interni hard disk (HDD),
- Periferija: 19" LED monitor, tipkovnica + miš,
- I/O priključci: RS232 (serial - COM port), Ethernet RJ-45.

### GLAVNE KARAKTERISTIKE:

- Vaganje u jednom koraku - memorirane tare.
- Vaganje u dva koraka - prva odvaga, druga odvaga.
- Mogućnost izbora automatskog (bez prisutnosti vagara) i poluautomatskog (sa prisutnošću vagara) vaganja
- Baza podataka: vozila, partnera, pogona, odredišta, roba, vagara i smjena.
- Pregledi obavljenih odvaga po svim parametrima .
- Naknadni ispis dokumenata vaganja – vagarskog lista.
- Rekapitulacija obavljenih odvaga po vrsti robe i ostalim parametrima.
- Izvoz (export) dnevnika vaganja u excel



Vage d.o.o.  
Koledovčina 2A, HR-10000 Zagreb,  
Hrvatska

Tel.: 01/2452 040  
Fax: 01/2452 056  
E.mail: Info@vage.hr  
Internet: <http://www.vage.hr>

